

```
[joerg@linux ~]$ sudo journalctl -b-1
```

Wir gehen davon aus, dass der lokale Systemadministrator Ihnen die Regeln erklärt hat. Normalerweise läuft es auf drei Regeln hinaus:

- #1) Respektieren Sie die Privatsphäre anderer.
- #2) Denken Sie nach bevor Sie tippen.
- #3) Mit großer Macht kommt große Verantwortung.

joerg ist nicht in der sudoers-Datei. Dieser Vorfall wird gemeldet.

```
[joerg@linux ~]$ su
```

Passwort:

```
[root@linux joerg]# journalctl -b-1
```

```
-- Logs begin at Mo 2015-03-23 08:27:27 CET, end at Do 2015-03-26 06:44:53 CET.
```

```
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-journal[141]: Runtime journal is using 8
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-journal[141]: Runtime journal is using 8
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: CPU0 microcode updated early to revision
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys cpuset
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys cpu
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys cpuacct
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Linux version 4.0.0-0.rc4.git0.1.fc22.x8
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Command line: BOOT_IMAGE=/vmlinuz-4.0.0-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: BIOS-provided physical RAM map:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000000000000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000000006f000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000000070000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000000088000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000000100000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x000000000954f0000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000095df0000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000009c6bf000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000009cebf000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000009cfbf000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000009cfff000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000009d000000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000e0000000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000fe101000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000feb00000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000fec00000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000fed00000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x00000000ffa00000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BIOS-e820: [mem 0x0000000100000000-0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NX (Execute Disable) protection: active
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: update [mem 0x94313018-0x94323057]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: update [mem 0x95df2018-0x95dfae57]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: extended physical RAM map:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000000000000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x000000000000006f
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000000000070
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000000000088
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000000000100
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000094313
```

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000094323
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000954f0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000095df0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000095df2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000095dfa
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x000000009c6bf
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x000000009cebf
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x000000009cfbf
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x000000009cfff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x000000009d000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000e0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000fe101
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000feb00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000fec00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000fed00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x00000000ffa00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: reserve setup_data: [mem 0x0000000100000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: EFI v2.31 by INSYDE Corp.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: ACPI=0x9cffe000 ACPI 2.0=0x9cffe0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem00: [Boot Code | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem01: [Loader Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem02: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem03: [Reserved | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem04: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem05: [Runtime Data |RUN| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem06: [Reserved | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem07: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem08: [Loader Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem09: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem10: [Loader Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem11: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem12: [Loader Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem13: [Boot Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem14: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem15: [Loader Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem16: [Loader Code | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem17: [Loader Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem18: [Boot Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem19: [Reserved | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem20: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem21: [Loader Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem22: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem23: [Loader Code | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem24: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem25: [Boot Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem26: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem27: [Boot Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem28: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem29: [Boot Code | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem30: [Runtime Code |RUN| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem31: [Runtime Data |RUN| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem32: [Reserved | | |

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem33: [ACPI Memory NVS | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem34: [ACPI Reclaim Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem35: [Boot Data | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem36: [Conventional Memory| | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem37: [Reserved | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem38: [Reserved | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem39: [Memory Mapped I/O |RUN| |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem40: [Reserved | | |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem41: [Memory Mapped I/O |RUN| |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem42: [Memory Mapped I/O |RUN| |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem43: [Memory Mapped I/O |RUN| |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem44: [Memory Mapped I/O |RUN| |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem45: [Memory Mapped I/O |RUN| |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efi: mem46: [Memory Mapped I/O |RUN| |
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: SMBIOS 2.8 present.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMI: Acer Aspire E5-571G/EA50_HB , BIO
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: update [mem 0x00000000-0x00000fff]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: remove [mem 0x000a0000-0x000fffff]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: last_pfn = 0x25f600 max_arch_pfn =
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: MTRR default type: uncachable
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: MTRR fixed ranges enabled:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 00000-9FFFF write-back
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: A0000-BFFFF uncachable
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: C0000-E7FFF write-protect
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: E8000-EFFFF write-combining
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: F0000-FFFFFF write-protect
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: MTRR variable ranges enabled:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 0 base 0000000000 mask 7C00000000 writ
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 1 base 009D000000 mask 7FFF000000 unca
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 2 base 009E000000 mask 7FFE000000 unca
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 3 base 00A0000000 mask 7FE0000000 unca
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 4 base 00C0000000 mask 7FC0000000 unca
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 5 disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 6 disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 7 disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 8 disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 9 disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PAT configuration [0-7]: WB WC UC- UC
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: update [mem 0x9d000000-0xffffffff]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: last_pfn = 0x9d000 max_arch_pfn =
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Base memory trampoline at [ffff880000082
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Using GB pages for direct mapping
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x00000000-0x0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x00000000-0x000fffff] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BRK [0x0201d000, 0x0201dfff] PGTABLE
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BRK [0x0201e000, 0x0201efff] PGTABLE
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BRK [0x0201f000, 0x0201ffff] PGTABLE
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x25f400000-0x
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x25f400000-0x25f5fffff] page 2M
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BRK [0x02020000, 0x02020fff] PGTABLE
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x240000000-0x
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x240000000-0x25f3fffff] page 2M

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x220000000-0x220000000] page 1G
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x220000000-0x23ffffff] page 1G
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x00100000-0x00100000] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x00100000-0x001ffff] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x00200000-0x003ffff] page 2M
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x40000000-0x07ffffff] page 1G
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x80000000-0x953ffff] page 2M
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x95400000-0x954effff] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x95df0000-0x95df0000] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x95df0000-0x95dffff] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x95e00000-0x9c5ffff] page 2M
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x9c600000-0x9c6befff] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BRK [0x02021000, 0x02021fff] PGTABLE
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: BRK [0x02022000, 0x02022fff] PGTABLE
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x9cfff000-0x9cfff000] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x9cfff000-0x9cffffff] page 4k
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: init_memory_mapping: [mem 0x100000000-0x100000000] page 1G
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [mem 0x100000000-0x21ffffff] page 1G
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: RAMDISK: [mem 0x3ecd2000-0x3fffafff]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Early table checksum verification
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: RSDP 0x000000009CFFE014 000024 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: XSDT 0x000000009CFFE210 0000BC (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: FACP 0x000000009CFF8000 00010C (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: DSDT 0x000000009CFE4000 010BCE (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: FACS 0x000000009CFB9000 000040
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: UEFI 0x000000009CFFD000 000236 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: FPDT 0x000000009CFFB000 000044 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: MSDM 0x000000009CFFA000 000055 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: ASF! 0x000000009CFF9000 0000A5 (v3)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: HPET 0x000000009CFF7000 000038 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: APIC 0x000000009CFF6000 00008C (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: MCFG 0x000000009CFF5000 00003C (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0x000000009CFE1000 002028 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: BOOT 0x000000009CFDF000 000028 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LPIT 0x000000009CFDE000 000094 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: ASPT 0x000000009CFDC000 000034 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: DBGp 0x000000009CFDB000 000034 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0x000000009CFDA000 000539 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0x000000009CFD9000 000AD8 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0x000000009CFD5000 003B8C (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0x000000009CFD0000 002CE7 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: CSRT 0x000000009CFD3000 0000C4 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: BGRT 0x000000009CFD4000 000038 (v0)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Local APIC address 0xfe00000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: No NUMA configuration found
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Faking a node at [mem 0x0000000000000000-0x0000000000000000]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NODE_DATA(0) allocated [mem 0x25f5e9000-0x25f5e9000]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [ffffea0000000000-ffffea00097ffff] PMD
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Zone ranges:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMA [mem 0x0000000000001000-0x0000000000001000]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMA32 [mem 0x0000000010000000-0x0000000010000000]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Normal [mem 0x0000000100000000-0x0000000100000000]

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Movable zone start for each node
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Early memory node ranges
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: node 0: [mem 0x0000000000001000-0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: node 0: [mem 0x0000000000070000-0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: node 0: [mem 0x000000000100000-0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: node 0: [mem 0x0000000095df0000-0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: node 0: [mem 0x000000009cfff000-0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: node 0: [mem 0x0000000100000000-0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initmem setup node 0 [mem 0x000000000000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: On node 0 totalpages: 2077510
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMA zone: 64 pages used for memmap
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMA zone: 21 pages reserved
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMA zone: 3974 pages, LIFO batch:0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMA32 zone: 9911 pages used for memmap
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: DMA32 zone: 634304 pages, LIFO batch:3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Normal zone: 22488 pages used for memm
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Normal zone: 1439232 pages, LIFO batch
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: tboot: non-0 tboot_addr but it is not of
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Reserving Intel graphics stolen memory a
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PM-Timer IO Port: 0x1808
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Local APIC address 0xfee00000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x01] lapic_id[0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x02] lapic_id[0x01
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x03] lapic_id[0x02
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x04] lapic_id[0x03
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x05] lapic_id[0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x06] lapic_id[0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x07] lapic_id[0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: LAPIC (acpi_id[0x08] lapic_id[0x00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: IOAPIC (id[0x02] address[0xfec0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: IOAPIC[0]: apic_id 2, version 32, addres
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: INT_SRC_OVR (bus 0 bus_irq 0 globa
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: INT_SRC_OVR (bus 0 bus_irq 9 globa
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: IRQ0 used by override.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: IRQ9 used by override.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Using ACPI (MADT) for SMP configuration
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: HPET id: 0x8086a201 base: 0xfed000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: smpboot: Allowing 8 CPUs, 4 hotplug CPUs
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x943
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x943
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x954
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x95d
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x95d
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x9c6
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x9ce
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x9cf
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x9d0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0x9fa

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xe00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xf00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfe1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfe1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfeb
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfeb
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfec
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfec
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfed
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xfee
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registered nosave memory: [mem 0xffa
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: [mem 0x9fa00000-0xdfffffff] availa
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Booting paravirtualized kernel on bare h
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: setup_percpu: NR_CPUS:1024 nr_cpumask_bi
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PERCPU: Embedded 32 pages/cpu @ffff88025
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcpu-alloc: s91608 r8192 d31272 u262144
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcpu-alloc: [0] 0 1 2 3 4 5 6 7
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Built 1 zonelists in Node order, mobilit
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Policy zone: Normal
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Kernel command line: BOOT_IMAGE=/vmlinuz
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PID hash table entries: 4096 (order: 3,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: xsave: enabled xstate_bv 0x7, cntxt size
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Memory: 8000284K/8310040K available (773
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: SLUB: HWalign=64, Order=0-3, MinObjects=
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Hierarchical RCU implementation.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: RCU dyntick-idle grace-period ac
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: RCU restricting CPUs from NR_CPU
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: RCU: Adjusting geometry for rcu_fanout_l
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NR_IRQS:65792 nr_irqs:760 16
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Offload RCU callbacks from all C
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Offload RCU callbacks from CPUs:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Console: colour dummy device 80x25
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: console [tty0] enabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hpet clockevent registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: tsc: Fast TSC calibration using PIT
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: tsc: Detected 2394.386 MHz processor
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Calibrating delay loop (skipped), value
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pid_max: default: 32768 minimum: 301
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Core revision 20150204
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: All ACPI Tables successfully acqui
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Security Framework initialized
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: SELinux: Initializing.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: SELinux: Starting in permissive mode
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Yama: becoming mindful.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Dentry cache hash table entries: 1048576
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Inode-cache hash table entries: 524288 (
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Mount-cache hash table entries: 16384 (o
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Mountpoint-cache hash table entries: 163
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys blkio
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys memory
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys devices
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys freezer

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys net_cls
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys perf_event
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys net_prio
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing cgroup subsys hugetlb
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: CPU: Physical Processor ID: 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: CPU: Processor Core ID: 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ENERGY_PERF_BIAS: Set to 'normal', was '
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ENERGY_PERF_BIAS: View and update with x
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: mce: CPU supports 7 MCE banks
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: CPU0: Thermal monitoring enabled (TM1)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Last level iTLB entries: 4KB 1024, 2MB 1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Last level dTLB entries: 4KB 1024, 2MB 1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Freeing SMP alternatives memory: 28K (ff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Ignoring BGRT: invalid status 0 (expecte
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ftrace: allocating 27776 entries in 109
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ..TIMER: vector=0x30 apic1=0 pin1=2 apic
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: TSC deadline timer enabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: smpboot: CPU0: Intel(R) Core(TM) i5-4210
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Performance Events: PEBS fmt2+, 16-deep
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ... version: 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ... bit width: 48
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ... generic registers: 4
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ... value mask: 0000ffffffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ... max period: 0000ffffffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ... fixed-purpose events: 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ... event mask: 000000070000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: x86: Booting SMP configuration:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: node #0, CPUs: #1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NMI watchdog: enabled on all CPUs, perma
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: #2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: CPU2 microcode updated early to revision
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: #3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: x86: Booted up 1 node, 4 CPUs
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: smpboot: Total of 4 processors activated
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: devtmpfs: initialized
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Registering ACPI NVS region [mem 0x9
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: atomic64_test: passed for x86-64 platfor
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pinctrl core: initialized pinctrl subsys
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: RTC time: 6:37:29, date: 03/26/15
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NET: Registered protocol family 16
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: cpuidle: using governor menu
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI FADT declares the system doesn't su
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: bus type PCI registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: acpiphp: ACPI Hot Plug PCI Controller Dr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI: MMCONFIG for domain 0000 [bus 00-ff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI: MMCONFIG at [mem 0xe0000000-0xfffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI: Using configuration type 1 for base
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Added _OSI(Module Device)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Added _OSI(Processor Device)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Added _OSI(3.0 _SCP Extensions)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Added _OSI(Processor Aggregator De
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Executed 2 blocks of module-level

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [Firmware Bug]: ACPI: BIOS _OSI(Linux) q
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Dynamic OEM Table Load:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0xFFFFF880255512800 000465 (v0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Dynamic OEM Table Load:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0xFFFFF880255513000 0005AA (v0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Dynamic OEM Table Load:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: SSDT 0xFFFFF88025552BC00 000119 (v0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Interpreter enabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Exception: AE_NOT_FOUND, While eval
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Exception: AE_NOT_FOUND, While eval
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: (supports S0 S3 S4 S5)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Using IOAPIC for interrupt routing
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI: Using host bridge windows from ACPI
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Power Resource [NVP3] (on)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Power Resource [NVP2] (on)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Root Bridge [PCI0] (domain 000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: acpi PNP0A08:00: _OSC: OS supports [Ext
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: acpi PNP0A08:00: _OSC: OS now controls [
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI host bridge to bus 0000:00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [bus
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [io
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [io
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: root bus resource [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:00.0: [8086:0a04] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:02.0: [8086:0a16] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:02.0: reg 0x10: [mem 0xb3000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:02.0: reg 0x18: [mem 0xc0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:02.0: reg 0x20: [io 0x5000-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:03.0: [8086:0a0c] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:03.0: reg 0x10: [mem 0xb3610
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:14.0: [8086:9c31] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:14.0: reg 0x10: [mem 0xb3600
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:14.0: PME# supported from D3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:14.0: System wakeup disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:16.0: [8086:9c3a] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:16.0: reg 0x10: [mem 0xb3618
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:16.0: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1b.0: [8086:9c20] type 00 cl

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1b.0: reg 0x10: [mem 0xb3614
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1b.0: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1b.0: System wakeup disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: [8086:9c14] type 01 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: System wakeup disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.3: [8086:9c16] type 01 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.3: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: [8086:9c18] type 01 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1d.0: [8086:9c26] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1d.0: reg 0x10: [mem 0xb361c
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1d.0: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1d.0: System wakeup disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.0: [8086:9c43] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: [8086:9c03] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: reg 0x10: [io 0x5088-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: reg 0x14: [io 0x5094-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: reg 0x18: [io 0x5080-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: reg 0x1c: [io 0x5090-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: reg 0x20: [io 0x5060-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: reg 0x24: [mem 0xb361b
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.2: PME# supported from D3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.3: [8086:9c22] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.3: reg 0x10: [mem 0xb3619
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1f.3: reg 0x20: [io 0x5040-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: [10ec:5287] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: reg 0x10: [mem 0xb3505
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: reg 0x30: [mem 0xffff0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: supports D1 D2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: PME# supported from D1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: System wakeup disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.1: [10ec:8168] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.1: reg 0x10: [io 0x4000-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.1: reg 0x18: [mem 0xb3504
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.1: reg 0x20: [mem 0xb3500
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.1: supports D1 D2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.1: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: PCI bridge to [bus 01]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: bridge window [io 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: [168c:0036] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: reg 0x10: [mem 0xb3400
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: reg 0x30: [mem 0xffff0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: supports D1 D2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: PME# supported from D0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.3: PCI bridge to [bus 02]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.3: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: [10de:1341] type 00 cl
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: reg 0x10: [mem 0xb2000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: reg 0x14: [mem 0xa0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: reg 0x1c: [mem 0xb0000

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: reg 0x24: [io 0x3000-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: reg 0x30: [mem 0xffff80
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: System wakeup disabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: PCI bridge to [bus 03]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: bridge window [io 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: acpi PNP0A08:00: Disabling ASPM (FADT in
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKA] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKB] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKC] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKD] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKE] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKF] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKG] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: PCI Interrupt Link [LNKH] (IRQs 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Enabled 4 GPEs in block 00 to 7F
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI : EC: GPE = 0x27, I/O: command/stat
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: vgaarb: setting as boot device: PCI:0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: vgaarb: device added: PCI:0000:00:02.0,d
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: vgaarb: loaded
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: vgaarb: bridge control possible 0000:00:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: SCSI subsystem initialized
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: libata version 3.00 loaded.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: bus type USB registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new device driver us
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI: Using ACPI for IRQ routing
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI: pci_cache_line_size set to 64 bytes
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x0006f000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x00088000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x94313018
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x954f0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x95df2018
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x9c6bf000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x9d000000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: e820: reserve RAM buffer [mem 0x25f60000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NetLabel: Initializing
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NetLabel: domain hash size = 128
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NetLabel: protocols = UNLABELED CIPSOv4
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NetLabel: unlabeled traffic allowed by
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hpet0: at MMIO 0xfed00000, IRQs 2, 8, 0,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hpet0: 8 comparators, 64-bit 14.318180 M
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Switched to clocksource hpet
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pnp: PnP ACPI init
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0x0680-0x069f] has be
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0xfd60-0xfd63] has be
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0xffff] has been rese
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0xffff] has been rese
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0xffff] has been rese
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0xffff] has been rese
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0x1800-0x18fe] could

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: [io 0x164e-0x164f] has be
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:00: Plug and Play ACPI device,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pnp 00:01: Plug and Play ACPI device, ID
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:02: [io 0x1854-0x1857] has be
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:02: Plug and Play ACPI device,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pnp 00:03: Plug and Play ACPI device, ID
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xfed1c000-0xfed1ffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xfed10000-0xfed17fff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xfed18000-0xfed18fff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xfed19000-0xfed19fff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xe0000000-0xffffffffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xfed20000-0xfed3ffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xfed90000-0xfed93fff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xff000000-0xff00ffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xff010000-0xffffffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0xfe000000-0xfeffffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0x9fa20000-0x9fa20fff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: [mem 0x9fa10000-0x9fa1ffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:04: Plug and Play ACPI device,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:05: [mem 0xb361f000-0xb361ffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:05: [mem 0xb361d000-0xb361dfff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: system 00:05: Plug and Play ACPI device,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pnp: PnP ACPI: found 6 devices
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: can't claim BAR 6 [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: can't claim BAR 6 [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: can't claim BAR 6 [mem
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: BAR 6: assigned [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: PCI bridge to [bus 01]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: bridge window [io 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.0: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: BAR 6: assigned [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.3: PCI bridge to [bus 02]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.3: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: BAR 6: no space for [m
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: BAR 6: failed to assig
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: PCI bridge to [bus 03]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: bridge window [io 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:1c.4: bridge window [mem 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 4 [io 0x0000-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 5 [io 0x0d00-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 6 [mem 0x000a0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 7 [mem 0x000c0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 8 [mem 0x000c4
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 9 [mem 0x000c8
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 10 [mem 0x000c
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 11 [mem 0x000d
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 12 [mem 0x000d
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 13 [mem 0x000d
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 14 [mem 0x000d
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 15 [mem 0x000e
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 16 [mem 0x000e

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 17 [mem 0x000e
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 18 [mem 0x000e
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 19 [mem 0x000f
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:00: resource 20 [mem 0x9fa0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:01: resource 0 [io 0x4000-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:01: resource 1 [mem 0xb3500
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:02: resource 1 [mem 0xb3400
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:03: resource 0 [io 0x3000-
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:03: resource 1 [mem 0xb2000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_bus 0000:03: resource 2 [mem 0xa0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NET: Registered protocol family 2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: TCP established hash table entries: 6553
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: TCP bind hash table entries: 65536 (orde
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: TCP: Hash tables configured (established
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: TCP: reno registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: UDP hash table entries: 4096 (order: 5,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: UDP-Lite hash table entries: 4096 (order
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NET: Registered protocol family 1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:00:02.0: Video device with shad
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI: CLS 64 bytes, default 64
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Unpacking initramfs...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Freeing initrd memory: 19620K (ffff88003
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PCI-DMA: Using software bounce buffering
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: software IO TLB [mem 0x8ee00000-0x92e000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Simple Boot Flag at 0x44 set to 0x1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: RAPL PMU detected, hw unit 2[^]-14 Joules,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: microcode: CPU0 sig=0x40651, pf=0x40, re
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: microcode: CPU1 sig=0x40651, pf=0x40, re
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: microcode: CPU2 sig=0x40651, pf=0x40, re
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: microcode: CPU3 sig=0x40651, pf=0x40, re
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: microcode: Microcode Update Driver: v2.0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: AVX2 version of gcm_enc/dec engaged.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: AES CTR mode by8 optimization enabled
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: alg: No test for __gcm-aes-aesni (__driv
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: futex hash table entries: 2048 (order: 5
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initialise system trusted keyring
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: initializing netlink subsys (disa
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=2000 audit(1427351849.472:1)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: HugeTLB registered 2 MB page size, pre-a
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: zpool: loaded
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: zbud: loaded
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: VFS: Disk quotas dquot_6.5.2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: VFS: Dquot-cache hash table entries: 512
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Key type big_key registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: SELinux: Registering netfilter hooks
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: alg: No test for stdrng (krng)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NET: Registered protocol family 38
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Key type asymmetric registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Asymmetric key parser 'x509' registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Block layer SCSI generic (bsg) driver ve
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: io scheduler noop registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: io scheduler deadline registered

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: io scheduler cfq registered (default)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcieport 0000:00:1c.0: Signaling PME thr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.0: Signaling PME through
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:01:00.1: Signaling PME through
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcie_pme 0000:00:1c.0:pcie01: service dr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcieport 0000:00:1c.3: Signaling PME thr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:02:00.0: Signaling PME through
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcie_pme 0000:00:1c.3:pcie01: service dr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcieport 0000:00:1c.4: Signaling PME thr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: Signaling PME through
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pcie_pme 0000:00:1c.4:pcie01: service dr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci_hotplug: PCI Hot Plug PCI Core versi
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pciehp: PCI Express Hot Plug Controller
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efifb: probing for efifb
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efifb: framebuffer at 0xc0000000, mapped
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efifb: mode is 1366x768x32, linelength=5
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efifb: scrolling: redraw
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: efifb: Truecolor: size=8:8:8:8, shift=24
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Console: switching to colour frame buffe
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: fb0: EFI VGA frame buffer device
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: intel_idle: MWAIT substates: 0x11142120
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: intel_idle: v0.4 model 0x45
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: intel_idle: lapic_timer_reliable_states
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: AC Adapter [ACAD] (on-line)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: Lid Switch as /devices/LNXSYSTM:0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Lid Switch [LID0]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: Power Button as /devices/LNXSYSTM
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Power Button [PWRB]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: Sleep Button as /devices/LNXSYSTM
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Sleep Button [SLPB]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: Power Button as /devices/LNXSYSTM
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Power Button [PWRP]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: GHES: HEST is not enabled!
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Serial: 8250/16550 driver, 4 ports, IRQ
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [Firmware Bug]: battery: (dis)charge rat
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Battery Slot [BAT1] (battery prese
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Non-volatile memory driver v1.3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Linux agpgart interface v0.103
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ahci 0000:00:1f.2: version 3.0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ahci 0000:00:1f.2: SSS flag set, paralle
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ahci 0000:00:1f.2: AHCI 0001.0300 32 slo
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ahci 0000:00:1f.2: flags: 64bit ncq stag
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: scsi host0: ahci
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: scsi host1: ahci
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: scsi host2: ahci
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: scsi host3: ahci
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata1: SATA max UDMA/133 abar m2048@0xb36
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata2: SATA max UDMA/133 abar m2048@0xb36
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata3: DUMMY
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata4: DUMMY
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: libphy: Fixed MDIO Bus: probed
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: xhci_hcd 0000:00:14.0: xHCI Host Control

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: xhci_hcd 0000:00:14.0: new USB bus regis
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: xhci_hcd 0000:00:14.0: hcc params 0x2000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: xhci_hcd 0000:00:14.0: cache line size o
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb1: New USB device found, idVendor
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb1: New USB device strings: Mfr=3,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb1: Product: xHCI Host Controller
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb1: Manufacturer: Linux 4.0.0-0.rc
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb1: SerialNumber: 0000:00:14.0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 1-0:1.0: USB hub found
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 1-0:1.0: 9 ports detected
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: xhci_hcd 0000:00:14.0: xHCI Host Control
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: xhci_hcd 0000:00:14.0: new USB bus regis
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb2: New USB device found, idVendor
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb2: New USB device strings: Mfr=3,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb2: Product: xHCI Host Controller
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb2: Manufacturer: Linux 4.0.0-0.rc
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb2: SerialNumber: 0000:00:14.0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 2-0:1.0: USB hub found
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 2-0:1.0: 4 ports detected
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci_hcd: USB 2.0 'Enhanced' Host Contro
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci-pci: EHCI PCI platform driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci-pci 0000:00:1d.0: EHCI Host Control
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci-pci 0000:00:1d.0: new USB bus regis
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci-pci 0000:00:1d.0: debug port 2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci-pci 0000:00:1d.0: cache line size o
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci-pci 0000:00:1d.0: irq 23, io mem 0x
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ehci-pci 0000:00:1d.0: USB 2.0 started,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb3: New USB device found, idVendor
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb3: New USB device strings: Mfr=3,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb3: Product: EHCI Host Controller
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb3: Manufacturer: Linux 4.0.0-0.rc
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb usb3: SerialNumber: 0000:00:1d.0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 3-0:1.0: USB hub found
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 3-0:1.0: 2 ports detected
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ohci_hcd: USB 1.1 'Open' Host Controller
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ohci-pci: OHCI PCI platform driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: uhci_hcd: USB Universal Host Controller
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbserial: USB Serial support registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: i8042: PNP: PS/2 Controller [PNP0303:KBC
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: i8042: PNP: PS/2 appears to have AUX por
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: serio: i8042 KBD port at 0x60,0x64 irq 1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: mousedev: PS/2 mouse device common for a
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: rtc_cmos 00:01: RTC can wake from S4
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: rtc_cmos 00:01: rtc core: registered rtc
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: rtc_cmos 00:01: alarms up to one month,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: device-mapper: uevent: version 1.0.3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: device-mapper: ioctl: 4.30.0-iocli (2014
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Intel P-state driver initializing.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: EFI Variables Facility v0.08 2004-May-17
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: AT Translated Set 2 keyboard as /

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hidraw: raw HID events driver (C) Jiri K
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbhid: USB HID core driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: drop_monitor: Initializing network drop
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ip_tables: (C) 2000-2006 Netfilter Core
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: TCP: cubic registered
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Initializing XFRM netlink socket
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NET: Registered protocol family 10
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: mip6: Mobile IPv6
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: NET: Registered protocol family 17
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Loading compiled-in X.509 certificates
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Loaded X.509 cert 'Fedora kernel signing
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: registered taskstats version 1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Magic number: 7:151:621
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: rtc_cmos 00:01: setting system clock to
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: PM: Hibernation image not present or cou
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata1: SATA link up 6.0 Gbps (SStatus 133
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata1.00: ATA-9: WDC WD10JPVX-22JC3T0, 01
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata1.00: 1953525168 sectors, multi 0: LB
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata1.00: configured for UDMA/133
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: scsi 0:0:0:0: Direct-Access ATA
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sd 0:0:0:0: [sda] 1953525168 512-byte lo
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sd 0:0:0:0: [sda] 4096-byte physical blo
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sd 0:0:0:0: Attached scsi generic sg0 ty
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sd 0:0:0:0: [sda] Write Protect is off
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sd 0:0:0:0: [sda] Mode Sense: 00 3a 00 0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sd 0:0:0:0: [sda] Write cache: enabled,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 3-1: new high-speed USB device numbe
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-1: new low-speed USB device number
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sda: sda1 sda2 sda3 sda4 sda5
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sd 0:0:0:0: [sda] Attached SCSI disk
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 3-1: New USB device found, idVendor=
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 3-1: New USB device strings: Mfr=0,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 3-1:1.0: USB hub found
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hub 3-1:1.0: 8 ports detected
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-1: New USB device found, idVendor=
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-1: New USB device strings: Mfr=1,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-1: Product: USB-PS/2 Optical Mouse
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-1: Manufacturer: Logitech
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-1: ep 0x81 - rounding interval to
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: Logitech USB-PS/2 Optical Mouse a
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: hid-generic 0003:046D:C045.0001: input,h
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata2: SATA link up 1.5 Gbps (SStatus 113
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata2.00: ATAPI: HL-DT-ST DVDROM GUA0N, 1
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ata2.00: configured for UDMA/133
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: scsi 1:0:0:0: CD-ROM HL-DT-ST
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sr 1:0:0:0: [sr0] scsi3-mmc drive: 24x/2
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: cdrom: Uniform CD-ROM driver Revision: 3
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sr 1:0:0:0: Attached scsi CD-ROM sr0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sr 1:0:0:0: Attached scsi generic sg1 ty
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Freeing unused kernel memory: 1496K (fff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Write protecting the kernel read-only da

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Freeing unused kernel memory: 448K (ffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Freeing unused kernel memory: 760K (ffff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-2: new high-speed USB device numbe
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: random: systemd urandom read with 22 bit
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: systemd 219 running in system mode.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Detected architecture 'x86-64'.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Running in initial RAM disk.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Set hostname to <linux.fritz.box>.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Local File Systems.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Local File Systems.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Timers.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Timers.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Created slice -.slice.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting -.slice.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on Journal Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Journal Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on Journal Audit Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Journal Audit Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on Journal Socket (/dev/lo
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Journal Socket (/dev/log).
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on udev Kernel Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting udev Kernel Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on udev Control Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting udev Control Socket.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Sockets.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Sockets.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Created slice System Slice.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting System Slice.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut ask for additional cm
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting dracut cmdline hook...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Setup Virtual Console...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started Load Kernel Modules.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Apply Kernel Variables...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Swap.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Swap.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Slices.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Slices.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Create list of required sta
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Created slice system-systemd\x2dfsck
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting system-systemd\x2dfsck.slic
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Journal Service...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started Apply Kernel Variables.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started Create list of required stat
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Create Static Device Nodes
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started Create Static Device Nodes i
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.150:2)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-journal[141]: Journal started
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-tmpfiles[152]: Failed to parse ACL "d:gr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-tmpfiles[152]: Failed to parse ACL "grou
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-tmpfiles[152]: Failed to parse ACL "d:gr
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-tmpfiles[152]: Failed to parse ACL "grou
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box dracut-cmdline[136]: dracut-22 (Twenty Two) drac
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box dracut-cmdline[136]: Using kernel command line p
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started Journal Service.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.167:3)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started Setup Virtual Console.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.198:4)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut cmdline hook.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.226:5)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting dracut pre-udev hook...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut pre-udev hook.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.249:6)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting udev Kernel Device Manager.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd-udevd[286]: starting version 219
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started udev Kernel Device Manager.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting dracut pre-trigger hook...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.253:7)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box lldpad[288]: config file failed to load,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box lldpad[288]: create a new file.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box lldpad[288]: bound ctrl iface to /com/intel/lldp
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box dracut-pre-trigger[287]: 289
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut pre-trigger hook.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.264:8)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting udev Coldplug all Devices..
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-2: New USB device found, idVendor=
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-2: New USB device strings: Mfr=1,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-2: Product: USB to ATA/ATAPI Bridg
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-2: Manufacturer: JMicron
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-2: SerialNumber: 682216C2C5D5
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb-storage 1-2:1.0: USB Mass Storage de
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: scsi host4: usb-storage 1-2:1.0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Mounting Configuration File System..
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351851.283:9)
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Mounted Configuration File System.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Started udev Coldplug all Devices.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting dracut initqueue hook...
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Show Plymouth Boot Screen..
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target System Initialization
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Starting System Initialization.
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: wmi: Mapper loaded
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sdhci: Secure Digital Host Controller In
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: sdhci: Copyright(c) Pierre Ossman
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: rtsx_pci 0000:01:00.0: rtsx_pci_acquire_
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: r8169 Gigabit Ethernet driver 2.3LK-NAPI

Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: r8169 0000:01:00.1: can't disable ASPM;
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: r8169 0000:01:00.1 eth0: RTL8411 at 0xff
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: r8169 0000:01:00.1 eth0: jumbo features
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: 8021q: 802.1Q VLAN Support v1.8
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: r8169 0000:01:00.1 enp1s0f1: renamed from
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [drm] Initialized drm 1.1.0 20060810
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: tsc: Refined TSC clocksource calibration
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: usb 1-5: new full-speed USB device numbe
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [drm] Memory usable by graphics device =
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: checking generic (c0000000 408000) vs hw
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: fb: switching to inteldrmfb from EFI VGA
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: Console: switching to colour dummy devic
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [drm] Replacing VGA console driver
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Warning: _SB_.PCI0.GFX0._DSM: Argu
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Warning: _SB_.PCI0.GFX0._DSM: Argu
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: i915 0000:00:02.0: optimus capabilities:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Warning: _SB_.PCI0.RP05.PEGP._DSM:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Warning: _SB_.PCI0.RP05.PEGP._DSM:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: pci 0000:03:00.0: optimus capabilities:
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: VGA switcheroo: detected Optimus DSM met
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: nouveau 0000:03:00.0: enabling device (0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [drm] Supports vblank timestamp caching
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [drm] Driver supports precise vblank tim
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: vgaarb: device changed decodes: PCI:0000
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [Firmware Bug]: ACPI(PEGP) defines _DOD
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Video Device [PEGP] (multi-head: y
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Error: [_SB_.PCI0.GFX0.DD02._BCL]
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI Error: Method parse/execution faile
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: Video Bus as /devices/LNXSYSTM:00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: ACPI: Video Device [GFX0] (multi-head: y
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: input: Video Bus as /devices/LNXSYSTM:00
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [drm] Initialized i915 1.6.0 20150130 fo
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: nouveau ![DEVICE][0000:03:00.0] unknow
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: nouveau E[DEVICE][0000:03:00.0] unknow
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: nouveau E[DRM] failed to create 0x0
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: nouveau: probe of 0000:03:00.0 failed wi
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box kernel: [drm] GMBUS [i915 gmbus dpb] timed out,
Mär 26 07:37:31 linux.fritz.box systemd[1]: Device dev-disk-by\x2dpartlabel-Basi
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: fbcon: inteldrmfb (fb0) is primary devic
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: usb 1-5: New USB device found, idVendor=
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: usb 1-5: New USB device strings: Mfr=0,
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: usb 1-7: new high-speed USB device numbe
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: random: nonblocking pool is initialized
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: usb 1-7: New USB device found, idVendor=
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: usb 1-7: New USB device strings: Mfr=1,
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: usb 1-7: Product: HD WebCam
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: usb 1-7: Manufacturer: SunplusIT INC.
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: scsi 4:0:0:0: Direct-Access HDS72258
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sd 4:0:0:0: Attached scsi generic sg2 ty
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sd 4:0:0:0: [sdb] 160836480 512-byte log
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sd 4:0:0:0: [sdb] Write Protect is off
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sd 4:0:0:0: [sdb] Mode Sense: 00 38 00 0

Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sd 4:0:0:0: [sdb] Asking for cache data
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sd 4:0:0:0: [sdb] Assuming drive cache:
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sdb: sdb1 sdb2 sdb3
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: sd 4:0:0:0: [sdb] Attached SCSI disk
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: Switched to clocksource tsc
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: Console: switching to colour frame buffe
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: i915 0000:00:02.0: fb0: inteldrmfb frame
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: i915 0000:00:02.0: registered panic noti
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Received SIGRTMIN+20 from PID 321 (p
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Started Show Plymouth Boot Screen.
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Started Dispatch Password Requests t
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Paths.
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Paths.
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Started Forward Password Requests to
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Forward Password Requests t
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Basic System.
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Basic System.
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427351852.700:10
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box dracut-initqueue[319]: Scanning devices sdb3 fo
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box dracut-initqueue[319]: inactive '/dev/fedora_lin
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box dracut-initqueue[319]: inactive '/dev/fedora_lin
Mär 26 07:37:32 linux.fritz.box dracut-initqueue[319]: inactive '/dev/fedora_lin
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Found device /dev/mapper/fedora_linu
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting File System Check on /dev/m
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd-fsck[429]: /dev/mapper/fedora_linux-root
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Started File System Check on /dev/ma
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut initqueue hook.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut pre-mount hook.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Mounting /sysroot...
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Remote File Systems (
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Remote File Systems (Pre).
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Remote File Systems.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Remote File Systems.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Mounted /sysroot.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box kernel: EXT4-fs (dm-0): mounted filesystem with
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Initrd Root File Syst
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Initrd Root File System.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Reload Configuration from t
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Reloading.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Started Reload Configuration from th
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut mount hook.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Initrd File Systems.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Initrd File Systems.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Initrd Default Target
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Initrd Default Target.
Mär 26 07:37:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting dracut pre-pivot and cleanu
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Started dracut pre-pivot and cleanup

Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Cleaning Up and Shutting Do
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Timers.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Timers.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Plymouth switch root servic
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Cleaning Up and Shutting Dow
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped dracut pre-pivot and cleanup
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping dracut pre-pivot and cleanu
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Remote File Systems.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Remote File Systems.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Remote File Systems (
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Remote File Systems (Pre).
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped dracut initqueue hook.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping dracut initqueue hook...
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Initrd Default Target
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Initrd Default Target.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Basic System.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Basic System.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Slices.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Slices.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target System Initialization
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping System Initialization.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Swap.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Swap.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Local File Systems.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Local File Systems.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped udev Coldplug all Devices.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping udev Coldplug all Devices..
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped dracut pre-trigger hook.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping dracut pre-trigger hook...
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping udev Kernel Device Manager.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Apply Kernel Variables.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Apply Kernel Variables...
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Paths.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Paths.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Sockets.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Sockets.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped udev Kernel Device Manager.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Create Static Device Nodes i

Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Create Static Device Nodes
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Create list of required stat
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Create list of required sta
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped dracut pre-udev hook.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping dracut pre-udev hook...
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped dracut cmdline hook.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping dracut cmdline hook...
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Closed udev Kernel Socket.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping udev Kernel Socket.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Closed udev Control Socket.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping udev Control Socket.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Cleanup udevd DB...
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Started Cleanup udevd DB.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Switch Root.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Switch Root.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Started Plymouth switch root service
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Switch Root...
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd[1]: Switching root.
Mär 26 07:37:34 linux.fritz.box systemd-journal[141]: Journal stopped
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd-journal[529]: Runtime journal is using 8
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd-journal[529]: Runtime journal is using 8
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd-journal[141]: Received SIGTERM from PID
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: 2048 avtab hash slots, 104898 r
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: 2048 avtab hash slots, 104898 r
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: 8 users, 103 roles, 4995 types
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: 83 classes, 104898 rules
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: Permission audit_read in class
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: Class binder not defined in po
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: the above unknown classes and p
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: Completing initialization.
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: SELinux: Setting up existing superblock
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd[1]: Successfully loaded SELinux policy i
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd[1]: RTC configured in localtime, applyin
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd[1]: Relabelled /dev and /run in 16.021ms
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd-sysv-generator[511]: Overwriting existin
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd-sysv-generator[511]: Overwriting existin
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd-sysv-generator[511]: Overwriting existin
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box systemd-sysv-generator[511]: Overwriting existin
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: audit_printk_skb: 96 callbacks suppress
Mär 26 06:37:38 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348257.612:43

Mär 26 06:37:45 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Configure read-only root su
Mär 26 06:37:45 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Flush Journal to Persistent
Mär 26 06:37:45 linux.fritz.box systemd[1]: Started First Boot Wizard.
Mär 26 06:37:45 linux.fritz.box systemd[1]: Started Create System Users.
Mär 26 06:37:45 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Create Static Device Nodes
Mär 26 06:37:45 linux.fritz.box systemd[1]: Started Rebuild Dynamic Linker Cache
Mär 26 06:37:45 linux.fritz.box systemd[1]: Started Rebuild Hardware Database.
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd-journal[529]: Permanent journal is using
Mär 26 06:37:52 linux.fritz.box systemd-journal[529]: Time spent on flushing to
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348266.023:60
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348266.066:61
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348266.704:62
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348268.406:63
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ACPI Warning: SystemIO range 0x000000000
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ACPI: If an ACPI driver is available for
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: shpchp: Standard Hot Plug PCI Controller
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348269.276:64
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: alg: No test for crc32 (crc32-pclmul)
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: media: Linux media interface: v0.10
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: Linux video capture interface: v2.00
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: Core ver 2.20
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: NET: Registered protocol family 31
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: HCI device and connection man
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: HCI socket layer initialized
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: L2CAP socket layer initialize
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: SCO socket layer initialized
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box systemd[1]: Device dev-disk-by\x2dpartlabel-Basi
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: uvcvideo: Found UVC 1.00 device HD WebCa
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: HD WebCam as /devices/pci0000:00/
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: USB Video Class driver (1.1.1)
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: snd_hda_intel 0000:00:03.0: bound 0000:0
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: Calling CRDA to update world r
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: HDA Intel HDMI HDMI/DP,pcm=3 as /
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: HDA Intel HDMI HDMI/DP,pcm=7 as /
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: HDA Intel HDMI HDMI/DP,pcm=8 as /
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: sound hdaudioC1D0: autoconfig for ALC283
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: sound hdaudioC1D0: speaker_outs=0 (0x
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: sound hdaudioC1D0: hp_outs=1 (0x21/0x
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: sound hdaudioC1D0: mono: mono_out=0x0
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: sound hdaudioC1D0: inputs:
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: sound hdaudioC1D0: Mic=0x12
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: HDA Intel PCH Headphone as /devic
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: iTCO_vendor_support: vendor-support=0
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: iTCO_wdt: Intel TCO WatchDog Timer Drive
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: iTCO_wdt: Found a Lynx Point_LP TCO devi
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: iTCO_wdt: initialized. heartbeat=30 sec
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: acer_wmi: Acer Laptop ACPI-WMI Extras
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: acer_wmi: Function bitmap for Communicat
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: acer_wmi: Brightness must be controlled
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: acer_wmi: Enabling Launch Manager failed

Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: Acer WMI hotkeys as /devices/virt
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: Acer BMA150 accelerometer as /dev
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: i2c_hid i2c-SYN1B7E:01: failed to retrie
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: i2c_hid i2c-SYN1B7E:01: failed to retrie
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: i2c_hid i2c-SYN1B7E:01: failed to retrie
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: i2c_hid i2c-SYN1B7E:01: failed to retrie
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: i2c_hid i2c-SYN1B7E:01: failed to retrie
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: input: SYN1B7E:01 06CB:2970 UNKNOWN as /
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: hid-multitouch 0018:06CB:2970.0002: inpu
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: usb 1-5: USB disconnect, device number 4
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: usbcore: registered new interface driver
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: usb 1-5: new full-speed USB device numbe
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath: phy0: WB335 2-ANT card detected
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath: phy0: Set BT/WLAN RX diversity capa
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath: phy0: Enable LNA combining
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath: EEPROM regdomain: 0x65
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath: EEPROM indicates we should expect a
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath: Country alpha2 being used: 00
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath: Regpair used: 0x65
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ieee80211 phy0: Selected rate control al
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ieee80211 phy0: Atheros AR9565 Rev:1 mem
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: World regulatory domain update
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: DFS Master region: unset
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (start_freq - end_freq @ ban
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (2402000 KHz - 2472000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (2457000 KHz - 2482000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (2474000 KHz - 2494000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (5170000 KHz - 5250000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (5250000 KHz - 5330000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (5490000 KHz - 5730000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (5735000 KHz - 5835000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (57240000 KHz - 63720000 KHz
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: ath9k 0000:02:00.0 wlp2s0: renamed from
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: Adding 8044540k swap on /dev/mapper/fedo
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: intel_rapl: Found RAPL domain package
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: intel_rapl: Found RAPL domain core
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: intel_rapl: Found RAPL domain uncore
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: intel_rapl: Found RAPL domain dram
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: Calling CRDA for country: DE
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: Regulatory domain changed to c
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: DFS Master region: ETSI
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (start_freq - end_freq @ ban
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (2400000 KHz - 2483500 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (5150000 KHz - 5250000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (5250000 KHz - 5350000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (5470000 KHz - 5725000 KHz @
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: cfg80211: (57000000 KHz - 66000000 KHz
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348272.228:65
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348272.238:66
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348272.248:67
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348273.275:68
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box mtp-probe[619]: checking bus 1, device 3: "/sys/

Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box mtp-probe[619]: bus: 1, device: 3 was not an MTP
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box mtp-probe[634]: checking bus 1, device 2: "/sys/
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box mtp-probe[634]: bus: 1, device: 2 was not an MTP
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box mtp-probe[633]: checking bus 1, device 5: "/sys/
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box mtp-probe[633]: bus: 1, device: 5 was not an MTP
Mär 26 06:37:52 linux.fritz.box crda[690]: setting regulatory domain to DE based
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd[1]: Started Configure read-only root sup
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Load/Save Random Seed...
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd[1]: Started Load/Save Random Seed.
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd[1]: Started Create Static Device Nodes i
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd[1]: Starting udev Kernel Device Manager.
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Local File Systems (P
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Local File Systems (Pre).
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box systemd-udevd[577]: starting version 219
Mär 26 06:37:48 linux.fritz.box systemd[1]: Started udev Kernel Device Manager.
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box systemd[1]: Created slice system-systemd\x2dback
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box systemd[1]: Starting system-systemd\x2dbacklight
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:46 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:48 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:49 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:52 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:52 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:52 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:52 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:53 linux.fritz.box systemd-udevd[577]: error opening USB device 'de
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box kernel: usb 1-5: New USB device found, idVendor=
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box kernel: usb 1-5: New USB device strings: Mfr=0,
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Created slice system-lvm2\x2dvpvscan.
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Starting system-lvm2\x2dvpvscan.slice
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Starting LVM2 PV scan on device 8:19
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Load/Save RF Kill Switch St
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Started Load legacy module configura
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Started Device-Mapper Multipath Devi
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Started Load Kernel Modules.
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Started Rebuild Dynamic Linker Cache
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Started First Boot Wizard.
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Started Create System Users.
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Mounted FUSE Control File System.
Mär 26 06:37:56 linux.fritz.box systemd[1]: Started Dispatch Password Requests t
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348277.048:69
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348277.251:70
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd-fsck[709]: /dev/sdb2: sauber, 94/128016
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box kernel: EXT4-fs (sdb2): mounted filesystem with
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Mounted /boot.
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Mounting /boot/efi...
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box lvm[706]: 3 logical volume(s) in volume group "f
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Found device /dev/mapper/fedora_linu
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Starting File System Check on /dev/m

Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Started LVM2 PV scan on device 8:19.
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348277.666:71
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd-fsck[727]: /dev/mapper/fedora_linux-home
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box kernel: FAT-fs (sdb1): Volume was not properly u
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Mounted /boot/efi.
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Started udev Wait for Complete Devic
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348277.838:72
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Activation of DM RAID sets.
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348277.864:73
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Started File System Check on /dev/ma
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:57 linux.fritz.box systemd[1]: Mounting /home...
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box kernel: EXT4-fs (dm-2): mounted filesystem with
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Mounted /home.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Activation of DM RAID sets.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Local File Systems.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Local File Systems.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Rebuild Journal Catalog.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Tell Plymouth To Write Out
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348278.451:74
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348278.451:75
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Import network configuratio
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Update is Completed.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Preprocess NFS configuratio
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Relabel all filesystems, if
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Commit a transient machine-i
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Restore /run/initramfs on s
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Mark the need to relabel aft
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Encrypted Volumes.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Encrypted Volumes.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Tell Plymouth To Write Out R
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348278.539:76
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348278.539:77
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Preprocess NFS configuration
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348278.580:78
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Restore /run/initramfs on sh
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box kernel: audit: type=1130 audit(1427348278.595:79
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Import network configuration
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Create Volatile Files and D
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Create Volatile Files and Di
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Security Auditing Service..
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown: <audit-1305> auid=4294967295 ses=429496

Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box auditctl[764]: No rules
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Started Security Auditing Service.
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Update UTMP about System Bo
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box auditd[763]: Started dispatcher: /sbin/audispd p
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown: <audit-1305> audit_enabled=1 old=1 auid
Mär 26 06:37:58 linux.fritz.box unknown: <audit-1305> audit_pid=763 old=0 auid=4
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box unknown[769]: <audit-1127> pid=769 uid=0 auid=42
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box auditd[763]: Init complete, auditd 2.4.1 listeni
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Update UTMP about System Boo
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target System Initialization
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting System Initialization.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Daily Cleanup of Temporary D
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Daily Cleanup of Temporary
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Manage Sound Card State (res
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Manage Sound Card State (re
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Restore Sound Card State.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started dnf makecache timer.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting dnf makecache timer.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Timers.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Timers.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on Avahi mDNS/DNS-SD Stack
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Avahi mDNS/DNS-SD Stack Act
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box alsactl[774]: alsactl 1.0.29 daemon started
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box audispd[771]: priority_boost_parser called with:
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box audispd[771]: max_restarts_parser called with: 1
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box audispd[771]: audispd initialized with q_depth=1
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started CUPS Scheduler.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting CUPS Scheduler.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Restore Sound Card State.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Load legacy module configura
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Relabel all filesystems, if
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Mark the need to relabel aft
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Paths.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Paths.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on Open-iSCSI iscsid Socke
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Open-iSCSI iscsid Socket.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Listening on Open-iSCSI iscsiui Soc
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Basic System.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Self Monitoring and Reportin
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Self Monitoring and Reporti
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting GSSAPI Proxy Daemon...
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Hardware RNG Entropy Gather
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Hardware RNG Entropy Gather
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Software RAID monitoring and
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting NTP client/server...
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started Service for virtual machines
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting RealtimeKit Scheduling Poli
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Avahi mDNS/DNS-SD Stack...
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Accounts Service...

Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting LSB: Init script for live i
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Machine Check Exception Log
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Bluetooth service...
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box systemd[1]: Started D-Bus System Message Bus.
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box chronyd[793]: chronyd version 2.0-pre1 starting
Mär 26 06:37:59 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Bluetooth daemon 5.28
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Found user 'avahi' (UID 70) a
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Successfully dropped root pri
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: avahi-daemon 0.6.31 starting
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box chronyd[793]: Frequency -0.625 +/- 0.132 ppm rea
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box smartd[778]: smartd 6.3 2014-07-26 r3976 [x86_64
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box smartd[778]: Copyright (C) 2002-14, Bruce Allen,
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box smartd[778]: Opened configuration file /etc/smar
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box smartd[778]: Configuration file /etc/smartmontoo
Mär 26 06:38:00 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sda, type changed from
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sda [SAT], opened
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully called chroot.
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sda [SAT], WDC WD10JPV
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Successfully called chroot().
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully dropped privileg
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sda [SAT], found in sm
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Starting SDP server
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Successfully dropped remainin
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully limited resource
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Running.
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: No service file found in /etc
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Watchdog thread running.
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Canary thread running.
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Started RealtimeKit Scheduling Polic
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Starting D-Bus System Message Bus...
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Login Service...
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Started GSSAPI Proxy Daemon.
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Started LSB: Init script for live im
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Started Machine Check Exception Logg
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Starting SYSV: Late init script for
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Starting ABRT Automated Bug Reportin
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Started RPC security service for NFS
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Started RPC security service for NFS
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target NFS client services.
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:01 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sda [SAT], is SMART ca
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Network interface enumeration

Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Server startup complete. Host
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rngd[780]: read error
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box rngd[780]: read error
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd[1]: Started Login Service.
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd-logind[808]: New seat seat0.
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd-logind[808]: Watching system buttons on
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd-logind[808]: Watching system buttons on
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd-logind[808]: Watching system buttons on
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd-logind[808]: Watching system buttons on
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd-logind[808]: Watching system buttons on
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sdb [USB JMicron], ope
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sdb [USB JMicron], HDS
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sdb [USB JMicron], fou
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: BNEP (Ethernet Emulation) ver
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: BNEP filters: protocol multic
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: BNEP socket layer initialized
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Bluetooth management interface
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Hostname Service...
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sdb [USB JMicron], no
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Device: /dev/sdb [USB JMicron], is
Mär 26 06:38:02 linux.fritz.box smartd[778]: Monitoring 2 ATA and 0 SCSI devices
Mär 26 06:38:03 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:03 linux.fritz.box systemd[1]: Started Hostname Service.
Mär 26 06:38:03 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:03 linux.fritz.box systemd[1]: Started NTP client/server.
Mär 26 06:38:03 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Started ABRT Automated Bug Reporting
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Started Harvest vmcores for ABRT.
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Started ABRT Xorg log watcher.
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Starting ABRT Xorg log watcher...
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Install ABRT coredump hook.
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Started ABRT kernel log watcher.
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Starting ABRT kernel log watcher...
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box sh[844]: Cannot get real path for '/root/.config
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box abrt-dump-journal-oops[846]: Cannot get real pat
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Started Install ABRT coredump hook.
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box abrt-watch-log[844]: <audit-1400> avc: denied
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box sh[844]: Cannot get real path for '/root/.config
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Authorization Manager...
Mär 26 06:38:04 linux.fritz.box polkitd[857]: Started polkitd version 0.112
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box polkitd[857]: Loading rules from directory /etc/
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box polkitd[857]: Loading rules from directory /usr/
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box polkitd[857]: Finished loading, compiling and ex

Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box polkitd[857]: Acquired the name org.freedesktop.
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box systemd[1]: Started Authorization Manager.
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating service name='org
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box accounts-daemon[784]: started daemon version 0.6
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box systemd[1]: Started Accounts Service.
Mär 26 06:38:05 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=2 entries
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=2 entries
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=2 entries
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=2 en
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=2 en
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=2 en
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box kernel: nf_contrack version 0.5.0 (65536 bucket
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box kernel: ip6_tables: (C) 2000-2006 Netfilter Core
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=10 entrie
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=10 entrie
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=10 entrie
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=10 entrie
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=10 e
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=10 e
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=10 e
Mär 26 06:38:06 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=10 e
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=10 ent
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=10 ent
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=10 ent
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=10 ent
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box kernel: Ebtables v2.0 registered
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:07 linux.fritz.box kernel: bridge: automatic filtering via arp/ip/i
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box systemd[1]: Started firewalld - dynamic firewall
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Network Manager...
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=2 en
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=2 en
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=2 entries
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=2 entries
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=2 entries
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> NetworkManager (ver
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Read config: /etc/N
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> WEXT support is ena
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> VPN: loaded org.fre
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> VPN: loaded org.fre
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> VPN: loaded org.fre
Mär 26 06:38:08 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> VPN: loaded org.fre
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Acquired D-Bus serv
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Loaded plugin ifcfg
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Loaded plugin keyfi
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> parsing /etc/syscon
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> read connection
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> parsing /etc/syscon
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> monitoring kernel f
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box python[865]: SELinux is preventing abrt-watch-lo

***** Plugin catchall (100. confi

If you believe that abrt-watch-log
Then you should report this as a b
You can generate a local policy mo
Do
allow this access for now by execu
grep abrt-watch-log /var/log/aud
semodule -i mypol.pp

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> rkill2: found WiFi
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> rkill0: found WiFi
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> WiFi hardware radio
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> WWAN hardware radio
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Networking is enabled
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (lo): link connected
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (lo): carrier is ON
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (lo): new Generic driver
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (lo): exported as /dev/net/tun
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): carrier detected
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): new Ethernet interface
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): exported as /dev/net/tun
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device successfully initialized
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box kernel: IPv6: ADDRCONF(NETDEV_UP): enp1s0f1: link is up
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Started Network Manager.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Network.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Network.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Started Login and scanning of iSCSI sessions.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting CUPS Scheduler...
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Virtualization daemon...
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Notify NFS peers of a restart
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Started Logout off all iSCSI sessions.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Logout off all iSCSI sessions.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Remote File Systems (Pre).
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Remote File Systems (Pre).
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Remote File Systems.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Remote File Systems.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Permit User Sessions...
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box kernel: r8169 0000:01:00.1 enp1s0f1: link down
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box kernel: r8169 0000:01:00.1 enp1s0f1: link down
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box kernel: IPv6: ADDRCONF(NETDEV_UP): enp1s0f1: link is up
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box kernel: IPv6: ADDRCONF(NETDEV_UP): wlp2s0: link is up
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box kernel: IPv6: ADDRCONF(NETDEV_UP): wlp2s0: link is up
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): preparing for connection
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): using nl80211
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): driver successfully loaded
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): new 802.11 interface
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): exported as wlan0
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): device successfully initialized
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): preparing for connection
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: service name=org.freedesktop.NetworkManager; unit=org.freedesktop.NetworkManager.service; success=1
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> use BlueZ version 5.45
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting WPA Supplicant daemon...
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=10 entries=1
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box sm-notify[1132]: Version 1.3.2 starting
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Started Notify NFS peers of a restart
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Started Permit User Sessions.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=10 entries=1
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Started Command Scheduler.
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Command Scheduler...

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting GNOME Display Manager...

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box crond[1140]: (CRON) INFO (Syslog will be used in

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box crond[1140]: (CRON) INFO (RANDOM_DELAY will be s

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Started Job spooling tools.

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Job spooling tools...

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496

Mär 26 06:38:09 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Wait for Plymouth Boot Scre

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box systemd[1]: Started WPA Supplicant daemon.

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> wpa_supplicant star

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0) supports 4

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): supplican

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): device st

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): supplican

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0) supports 4

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box kernel: IPv6: ADDRCONF(NETDEV_UP): wlp2s0: link

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box systemd[1]: Started GNOME Display Manager.

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): link co

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box kernel: r8169 0000:01:00.1 enp1s0f1: link up

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box kernel: IPv6: ADDRCONF(NETDEV_CHANGE): enp1s0f1:

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Auto-activating con

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> NetworkManager stat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:10 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat

Mär 26 06:38:11 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): supplican

Mär 26 06:38:11 linux.fritz.box unknown[1130]: <audit-2304> pid=1130 uid=0 auid=

Mär 26 06:38:11 linux.fritz.box unknown[1130]: <audit-2304> pid=1130 uid=0 auid=

Mär 26 06:38:11 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv

Mär 26 06:38:11 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Manage, Install and Generat

Mär 26 06:38:11 linux.fritz.box crond[1140]: (CRON) INFO (running with inotify s

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:12 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=10 ent
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=10 ent
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Activation (enp1s0f
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box systemd[1]: Started Virtualization daemon.
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box systemd[1]: Created slice user-42.slice.
Mär 26 06:38:13 linux.fritz.box systemd[1]: Starting user-42.slice.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1]: Starting User Manager for UID 42...
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd-logind[808]: New session c1 of user gdm.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1]: Started Session c1 of user gdm.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Session c1 of user gdm.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> dhclient started wi
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box unknown[1296]: <audit-1101> pid=1296 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: pam_unix(systemd-user:session): s
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box unknown[1296]: <audit-1105> pid=1296 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Reached target Timers.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Timers.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Reached target Sockets.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Sockets.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Reached target Paths.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Paths.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Reached target Basic System.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Basic System.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Reached target Default.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Startup finished in 273ms.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Default.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box systemd[1]: Started User Manager for UID 42.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496

Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box gdm-launch-environment][1148]: pam_unix(gdm-laun
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box unknown[1148]: <audit-1105> pid=1148 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box dhclient[1295]: DHCPREQUEST on enp1s0f1 to 255.2
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box dhclient[1295]: DHCPACK from 192.168.178.1 (xid=
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> address 192.168.1
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> plen 24 (255.255.
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> gateway 192.168.1
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> server identifier
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> lease time 864000
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> nameserver '192.1
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> domain name 'frit
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): DHCPv4
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Joining mDNS multicast group
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: New relevant interface enp1s0
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Registering new address recor
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: _nl_get_vtable: assertion '
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): device
Mär 26 06:38:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> NetworkManager stat
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box dhclient[1295]: bound to 192.168.178.73 -- renew
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> NetworkManager stat
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Policy set 'enp1s0f
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Network Manager Script Disp
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box systemd-udevd[1189]: Could not generate persiste
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): carrier i
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): new Bridg
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): exported
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Registering new address recor
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): Activat
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> Activation (enp1s0f
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> dhclient started wi
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box kernel: tun: Universal TUN/TAP device driver, 1.
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box kernel: tun: (C) 1999-2004 Max Krasnyansky <maxk
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): carri
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): new T
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): expor
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1700> dev=virbr0-nic prom=256 ol
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): bridge po
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): ensla
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box kernel: device virbr0-nic entered promiscuous mo
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): link
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr

Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> startup complete
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> NetworkManager stat
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box nm-dispatcher[1315]: Dispatching action 'up' for
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box systemd[1]: Started Network Manager Script Dispa
Mär 26 06:38:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box gdm[1141]: sleep: Ungültige Option -- -
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box gdm[1141]: „sleep --help“ liefert weitere Inform
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unit iscsi.service cannot be reload
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box kernel: virbr0: port 1(virbr0-nic) entered liste
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box kernel: virbr0: port 1(virbr0-nic) entered liste
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Joining mDNS multicast group
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: New relevant interface virbr0
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Registering new address recor
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> read connection
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): devic
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): devic
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): devic
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio

Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): devic
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): devic
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): devic
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): device st
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq[1368]: started, version 2.72 cachesize 1
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq[1368]: compile time options: IPv6 GNU-ge
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq-dhcp[1368]: DHCP, IP range 192.168.124.2
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq-dhcp[1368]: DHCP, sockets bound exclusiv
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq[1368]: reading /etc/resolv.conf
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq[1368]: using nameserver 192.168.178.1#53
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq[1368]: read /etc/hosts - 2 addresses
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq[1368]: read /var/lib/libvirt/dnsmasq/def
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dnsmasq-dhcp[1368]: read /var/lib/libvirt/dnsmas
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box kernel: virbr0: port 1(virbr0-nic) entered disab
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dhclient[1319]: XMT: Info-Request on enp1s0f1, i
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box dhclient[1319]: RCV: Reply message on enp1s0f1 f
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): Activatio
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): link
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box nm-dispatcher[1315]: Dispatching action 'up' for
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): devic
Mär 26 06:38:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unit iscsi.service cannot be reload
Mär 26 06:38:17 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): Activ
Mär 26 06:38:17 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): DHCPv6
Mär 26 06:38:17 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (enp1s0f1): DHCPv6
Mär 26 06:38:17 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> (pid 1319) unhandle
Mär 26 06:38:17 linux.fritz.box nm-dispatcher[1315]: Dispatching action 'up' for
Mär 26 06:38:17 linux.fritz.box systemd[1]: Unit iscsi.service cannot be reload
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box gnome-session[1320]: (gnome-shell:1505): Clutter
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box chronyd[793]: Selected source 192.168.178.1
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box kernel: Adjusting tsc more than 11% (5958121 vs
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Daemon for power management
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box systemd[1]: Started Daemon for power management.
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:19 linux.fritz.box gnome-session[1320]: glamor: EGL version 1.4 (DR
Mär 26 06:38:20 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): link
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box org.a11y.Bus[1308]: Activating service name='org
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box org.a11y.Bus[1308]: Successfully activated servi

Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box org.a11y.atspi.Registry[1550]: SpiRegistry daemo
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box org.a11y.atspi.Registry[1550]: Xlib: extension
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 1559
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 1 threads of 1 pr
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 1 threads of 1 pr
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 1562
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 2 threads of 1 pr
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 2 threads of 1 pr
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 1565
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 3 threads of 1 pr
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 3 threads of 1 pr
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 1568
Mär 26 06:38:21 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 4 threads of 1 pr
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Locale Service...
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=2 entr
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=2 entries
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=2 en
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=2 entr
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=2 entries
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=filter family=10 ent
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=raw family=10 entrie
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=security family=10 e
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=mangle family=10 ent
Mär 26 06:38:25 linux.fritz.box unknown: <audit-1325> table=nat family=10 entrie
Mär 26 06:38:26 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:26 linux.fritz.box systemd[1]: Started Locale Service.
Mär 26 06:38:26 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:26 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Location Lookup Service...
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box systemd[1]: Started Location Lookup Service.
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd faile
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box geoclue[1590]: (geoclue:1590): Geoclue-WARNING *
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box polkitd[857]: Registered Authentication Agent fo
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box systemd[1]: Starting PackageKit Daemon...
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box PackageKit[1596]: daemon start
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:27 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Disk Manager...
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box udisksd[1607]: udisks daemon version 2.1.4 start
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box systemd[1]: Started PackageKit Daemon.
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box systemd[1]: Started Disk Manager.
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box udisksd[1607]: Acquired the name org.freedesktop

Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:28 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box org.gnome.OnlineAccounts[1308]: goa-daemon-Messa
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box org.gnome.OnlineAccounts[1308]: (goa-daemon:1619
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box org.gtk.Private.AfcVolumeMonitor[1308]: Volume m
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Activati
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:29 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-wayland-session[1304]: Successf
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Fingerprint Authentication
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box systemd[1]: Started Fingerprint Authentication D
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating service name='org
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box gnome-session[1320]: (gnome-shell:1505): Gjs-WAR
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box gnome-session[1320]: _proxyInvoker/asyncCallback
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box realmd[1674]: Loaded settings from: /usr/lib64/r
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box realmd[1674]: holding daemon: startup
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box realmd[1674]: starting service
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box realmd[1674]: connected to bus
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box realmd[1674]: released daemon: startup
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box realmd[1674]: claimed name on bus: org.freedesk
Mär 26 06:38:30 linux.fritz.box gnome-session[1320]: Entering running state
Mär 26 06:38:32 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box gdm-password][1756]: gkr-pam: no password is ava
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box unknown[1756]: <audit-1100> pid=1756 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box unknown[1756]: <audit-1101> pid=1756 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box unknown[1756]: <audit-1103> pid=1756 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box unknown[1756]: <audit-2300> pid=1756 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1]: Created slice user-1000.slice.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting user-1000.slice.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting User Manager for UID 1000..
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1]: Started Session 1 of user joerg.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Session 1 of user joerg.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd-logind[808]: New session 1 of user joerg
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box unknown[1761]: <audit-1101> pid=1761 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: pam_unix(systemd-user:session): s
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box unknown[1761]: <audit-1105> pid=1761 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Reached target Sockets.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Sockets.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Reached target Timers.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Timers.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Reached target Paths.

Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Paths.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Reached target Basic System.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Basic System.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Reached target Default.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Startup finished in 25ms.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Default.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box systemd[1]: Started User Manager for UID 1000.
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box gdm-password[1756]: pam_unix(gdm-password:sessi
Mär 26 06:38:33 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:34 linux.fritz.box unknown[1756]: <audit-1105> pid=1756 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:34 linux.fritz.box unknown[1756]: <audit-1112> pid=1756 uid=0 auid=
Mär 26 06:38:34 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: X.Org X Server
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Release Date:
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: X Protocol Ver
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Build Operatin
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Current Operat
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Kernel command
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Build Date: 18
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Build ID: xorg
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Current versio
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Before reporti
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: to make sure t
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Markers: (--)
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (++) from comm
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (WW) warning,
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) Log file:
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) Using con
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) Using sys
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) No Layout
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) No screen
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (**) |-->Scree
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (**) | |-->M
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) No monito
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Using a defaul
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) Automatic
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) Automatic
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) Automatic
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) FontPath
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: catalogue:/etc
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: built-ins
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (==) ModulePat
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) The serve
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: If no devices
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) Loader ma
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) Module AB
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: X.Org ANSI C E
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: X.Org Video Dr
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: X.Org XInput d
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: X.Org Server E
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) systemd-l
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) xfree86:
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) systemd-l

Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) Using inp
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (**) Acer WMI
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (**) Option "D
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) input dev
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) input dev
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (**) Option "c
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) XINPUT: A
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (**) Option "x
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (**) Option "x
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) input dev
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) input dev
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) config/ud
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) No input
Mär 26 06:38:35 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) This devi
Mär 26 06:38:36 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:36 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:36 linux.fritz.box org.a11y.Bus[1940]: Activating service name='org
Mär 26 06:38:36 linux.fritz.box org.a11y.Bus[1940]: Successfully activated servi
Mär 26 06:38:36 linux.fritz.box org.a11y.atspi.Registry[1990]: SpiRegistry daemo
Mär 26 06:38:36 linux.fritz.box org.a11y.atspi.Registry[1990]: Xlib: extension
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box kernel: fuse init (API version 7.23)
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box systemd[1]: Mounting FUSE Control File System...
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box systemd[1]: Mounted FUSE Control File System.
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 2035
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 5 threads of 2 pr
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GPG_AGENT_INFO=/run/user/10
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GPG_AGENT_INFO=/run/user/10
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box gnome-session[1943]: SSH_AUTH_SOCK=/run/user/100
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GPG_AGENT_INFO=/run/user/10
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GPG_AGENT_INFO=/run/user/10
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box gnome-session[1943]: SSH_AUTH_SOCK=/run/user/100
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 5 threads of 2 pr
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 2044
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 6 threads of 2 pr
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 6 threads of 2 pr
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 2047
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 7 threads of 2 pr
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 7 threads of 2 pr
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Successfully made thread 2050
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box rtkit-daemon[782]: Supervising 8 threads of 2 pr
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Endpoint registered: sender=:1.
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Endpoint registered: sender=:1.
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: RFCOMM TTY layer initialized
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: RFCOMM socket layer initializ
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box kernel: Bluetooth: RFCOMM ver 1.11
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) intel(0):
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) intel(0):
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: (II) intel(0):
Mär 26 06:38:37 linux.fritz.box gnome-session[1320]: (gnome-settings-daemon:1595
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser

Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: The XKEYBOARD
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: > Warning:
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: >
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Errors from xk
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Location Lookup Service...
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box systemd[1]: Started Location Lookup Service.
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd faile
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box geoclue[2121]: (geoclue:2121): Geoclue-WARNING *
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box polkitd[857]: Registered Authentication Agent fo
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:38 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box org.gnome.OnlineAccounts[1940]: goa-daemon-Messa
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box org.gnome.OnlineAccounts[1940]: (goa-daemon:2175
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box org.gtk.Private.AfcVolumeMonitor[1940]: Volume m
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:39 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): Clutter
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: The XKEYBOARD
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: > Warning:
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: >
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Errors from xk
Mär 26 06:38:40 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating service name='org
Mär 26 06:38:41 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Successfully activated servi
Mär 26 06:38:41 linux.fritz.box gnome-shell[2062]: GNOME Shell started at Thu Ma
Mär 26 06:38:41 linux.fritz.box gnome-session[1943]: vmware-user: could not open

Mär 26 06:38:41 linux.fritz.box gnome-session[1943]: Failed to play sound: File
Mär 26 06:38:41 linux.fritz.box gnome-session[1943]: Entering running state
Mär 26 06:38:41 linux.fritz.box vmusr[2356]: [warning] [vmttoolsd] The vmusr ser
Mär 26 06:38:41 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Activating ser
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): mutter-
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (gnome-shell:2062): mutter-
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:43 linux.fritz.box gnome-session[1943]: (uint32 1,)
Mär 26 06:38:44 linux.fritz.box /usr/libexec/gdm-x-session[1842]: Successfully a
Mär 26 06:38:46 linux.fritz.box gnome-session[1943]: Gjs-Message: JS LOG: The pr
Mär 26 06:38:46 linux.fritz.box gnome-session[1943]: Gjs-Message: JS LOG: The pr
Mär 26 06:38:52 linux.fritz.box firefox.desktop[2447]: (firefox:2447): GLib-GObj
Mär 26 06:38:52 linux.fritz.box firefox.desktop[2447]: (firefox:2447): GLib-GObj
Mär 26 06:39:00 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:08 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:10 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GLib-GObject-CRITICAL: g_ob
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GLib-GObject-CRITICAL: g_ob
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GLib-GObject-CRITICAL: g_ob
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GLib-GObject-CRITICAL: g_ob
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:11 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GLib-GObject-CRITICAL: g_ob
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GLib-GObject-CRITICAL: g_ob
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: GLib-GObject-CRITICAL: g_ob
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: gnome-session[1943]: GLib-G
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd-logind[808]: System is powering down.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Authorization Manager...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping CUPS Scheduler...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Deactivating swap /dev/mapper/fedora
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice system-systemd\x2dfsck
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping system-systemd\x2dfsck.slic
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Manage, Install and Generat
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Update UTMP about System Run
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping User Manager for UID 42...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Started Store Sound Card State.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Manage Sound Card State (re
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Timers.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Timers.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Daily Cleanup of Temporary D
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Daily Cleanup of Temporary
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Session c1 of user gdm.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Sound Card.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Sound Card.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting RPC Pipe File System...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box alsactl[774]: alsactl daemon stopped
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gdm[1141]: Tried to look up non-existent convers
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gdm[1141]: Freeing conversation 'gdm-launch-envi
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Endpoint unregistered: sender=
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Endpoint unregistered: sender=
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Session 1 of user joerg.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Session 1 of user joerg.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Graphical Interface.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping RealtimeKit Scheduling Poli
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Multi-User System.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Avahi mDNS/DNS-SD Stack...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping SYSV: Late init script for
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Install ABRT coredump hook.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box unknown[2551]: <audit-1100> pid=2551 uid=0 auid=
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box unknown[2551]: <audit-1101> pid=2551 uid=0 auid=
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box unknown[2551]: <audit-1103> pid=2551 uid=0 auid=
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Got SIGTERM, quitting.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Leaving mDNS multicast group
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: Leaving mDNS multicast group
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box avahi-daemon[783]: avahi-daemon 0.6.31 exiting.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Hardware RNG Entropy Gather
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Login Prompts.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Login Prompts.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1320]: PolicyKit daemon disconnect
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1320]: We are no longer a register
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: PolicyKit daemon disconnect
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gnome-session[1943]: We are no longer a register
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Command Scheduler...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping ABRT Xorg log watcher...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box org.a11y.Bus[1940]: g_dbus_connection_real_close
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box org.gtk.vfs.Daemon[1940]: A connection to the bu
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box gdm[1141]: Freeing conversation 'gdm-password' w
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box chronyd[793]: chronyd exiting
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Job spooling tools...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping NTP client/server...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping GNOME Display Manager...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box org.gtk.vfs.Daemon[1940]: g_dbus_connection_real
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activating via systemd: serv
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Accounts Service...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Bluetooth.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Bluetooth.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Bluetooth service...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping PackageKit Daemon...
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice system-getty.slice.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping system-getty.slice.
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Machine Check Exception Log
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Terminating
Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box bluetoothd[787]: Stopping SDP server

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped ABRT kernel log watcher.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping ABRT Automated Bug Reportin
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped ABRT Automated Bug Reporting
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box realmd[1674]: GLib-GIO: Error releasing name org
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Unit firewalld.service entered faile
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Reached target Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Paths.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Paths.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Exit the Session...
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Paths.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Reached target Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Exit the Session...
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: firewalld.service failed.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: g_dbus_connection_real_clos
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box gdm[1141]: (gdm-display.c:1141):gdm_display_disp
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Paths.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box gdm-session-worker[2551]: <5>AccountsService: Co
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box org.freedesktop.realmd[788]: (realmd:1674): GLib
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box umount[2599]: umount: /var/lib/nfs/rpc_pipefs: n
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped LVM2 PV scan on device 8:19.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice system-lvm2\x2dvpvscan.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping system-lvm2\x2dvpvscan.slice
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1761]: Received SIGRTMIN+24 from PID 262
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1296]: Received SIGRTMIN+24 from PID 262
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped User Manager for UID 42.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1766]: pam_unix(systemd-user:session): s

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped User Manager for UID 1000.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice user-1000.slice.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping user-1000.slice.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice user-42.slice.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping user-42.slice.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Permit User Sessions...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Permit User Sessions.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Remote File Systems.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Remote File Systems.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Remote File Systems (
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Remote File Systems (Pre).
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Logout off all iSCSI sessio
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target NFS client services.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping NFS client services.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping GSSAPI Proxy Daemon...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped GSSAPI Proxy Daemon.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box iscsiadm[2636]: iscsiadm: No matching sessions f
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Logout off all iSCSI session
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Network.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Network.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Network Manager...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> caught signal 15, s
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): device st
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: ** (NetworkManager:920): CR
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): bridge po
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): relea
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> exiting (success)
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Network Manager.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Basic System.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Basic System.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Paths.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Paths.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped CUPS Scheduler.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping CUPS Scheduler.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Forward Password Requests to
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Forward Password Requests t
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Sockets.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Sockets.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed D-Bus System Message Bus Sock
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping D-Bus System Message Bus So
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed Open-iSCSI iscsiuiio Socket.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Open-iSCSI iscsiuiio Socket.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed Open-iSCSI iscsid Socket.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Open-iSCSI iscsid Socket.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed CUPS Scheduler.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping CUPS Scheduler.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed Avahi mDNS/DNS-SD Stack Activ
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Avahi mDNS/DNS-SD Stack Act
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Slices.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Slices.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice User and Session Slice
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping User and Session Slice.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Forward Password Requests to
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Forward Password Requests t
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped dnf makecache timer.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping dnf makecache timer.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target System Initialization
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping System Initialization.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save Random Seed...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch St
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Update UTMP about System Bo
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Swap.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Swap.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch St
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Setup Virtual Console.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Setup Virtual Console...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[2642]: <audit-1128> pid=2642 uid=0 auid=
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch St
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save Screen Backlight
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Apply Kernel Variables.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Apply Kernel Variables...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Encrypted Volumes.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Encrypted Volumes.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch St
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Load/Save Random Seed.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Load/Save RF Kill Switch Sta
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Update UTMP about System Boo
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Load/Save RF Kill Switch Sta
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box auditd[763]: The audit daemon is exiting.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1305> audit_pid=0 old=763 auid=4
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit_printk_skb: 18 callbacks suppress
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit: type=1305 audit(1427348355.962:56
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Security Auditing Service.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348355.963:56
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Create Volatile Files and Di
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Create Volatile Files and D
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=429496

org.freede

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'accou

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freede

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freede

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freede

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freede

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freede

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freede

lines 2858-2880/3166 88%

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Hardware RNG Entropy Gatherer Daemon.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped RealtimeKit Scheduling Policy Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Avahi mDNS/DNS-SD Stack.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Accounts Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd received signal 15: Terminated

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd is exiting (exit status 0)

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'polkit

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'accoun

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedes

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for

org.freedes

lines 2858-2880/3166 88%

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Hardware RNG Entropy Gatherer Daemon.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped RealtimeKit Scheduling Policy Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Avahi mDNS/DNS-SD Stack.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Accounts Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd received signal 15: Terminated

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd is exiting (exit status 0)

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'polkit.s

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'accounts

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedeskt

lines 2858-2880/3166 88%

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Hardware RNG Entropy Gatherer Daemon.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped RealtimeKit Scheduling Policy Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Avahi mDNS/DNS-SD Stack.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Accounts Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd received signal 15: Terminated

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd is exiting (exit status 0)

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'polkit.se

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesкто

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesкто

org.freedesktop.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'accounts-da

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.

lines 2858-2880/3166 88%

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Hardware RNG Entropy Gatherer Daemon.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped RealtimeKit Scheduling Policy Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Avahi mDNS/DNS-SD Stack.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Accounts Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd received signal 15: Terminated

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd is exiting (exit status 0)

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'polkit.servic

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'accounts-daem

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.Ne

'polkit.service': Refu

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'accounts-daemon.servi

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMan

lines 2858-2880/3166 88%

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Hardware RNG Entropy Gatherer Daemon.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped RealtimeKit Scheduling Policy Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Avahi mDNS/DNS-SD Stack.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Accounts Service.

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd received signal 15: Terminated

Mär 26 06:39:13 linux.fritz.box smartd[778]: smartd is exiting (exit status 0)

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box dbus[788]: [system] Activation via systemd failed for unit 'polkit.service': Refus

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMana

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMana

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMana

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMana

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <warn> error requesting auth for org.freedesktop.NetworkMana

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped ABRT kernel log watcher.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping ABRT Automated Bug Reporting Tool..
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped ABRT Automated Bug Reporting Tool.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Default.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Basic System.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box realmd[1674]: GLib-GIO: Error releasing name
org.freedesktop.realmd: The connectio
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Unit firewalld.service entered failed state.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Reached target Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Timers.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Paths.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Paths.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Starting Exit the Session..
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopped target Paths.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopped target Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Stopping Sockets.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Reached target Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Shutdown.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1761]: Starting Exit the Session..
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: firewalld.service failed.
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box NetworkManager[920]: g_dbus_connection_real_closed: Remote peer vanished with erro

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box gdm[1141]: (gdm-display.c:1141):gdm_display_dispose: runtime check failed: (self->

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1296]: Stopping Paths.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box gdm-session-worker[2551]: <5>AccountsService: Couldn't create accounts property pr

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box org.freedesktop.realmd[788]: (realmd:1674): GLib-GIO-WARNING **: Error releasing n

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box umount[2599]: umount: /var/lib/nfs/rpc_pipefs: nicht eingehängt

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped LVM2 PV scan on device 8:19.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice system-lvm2\x2dvpvscan.slice.

Mär 26 06:39:14 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping system-lvm2\x2dvpvscan.slice.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1761]: Received SIGRTMIN+24 from PID 2622 (kill).

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1296]: Received SIGRTMIN+24 from PID 2621 (kill).

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped User Manager for UID 42.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1766]: pam_unix(systemd-user:session): session closed for user joerg

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped User Manager for UID 1000.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice user-1000.slice.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping user-1000.slice.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice user-42.slice.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping user-42.slice.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Permit User Sessions...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Permit User Sessions.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Remote File Systems.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Remote File Systems.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Remote File Systems (Pre).

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Remote File Systems (Pre).

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Logout off all iSCSI sessions on shutdown...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target NFS client services.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping NFS client services.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping GSSAPI Proxy Daemon...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped GSSAPI Proxy Daemon.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box iscsiadm[2636]: iscsiadm: No matching sessions found

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Logout off all iSCSI sessions on shutdown.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Network.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Network.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Network Manager...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> caught signal 15, shutting down

normally.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (wlp2s0): device state change: disconnected -> unmana

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: ** (NetworkManager:920): CRITICAL **: dbus_g_proxy_call_no_re

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0): bridge port virbr0-nic was detached

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> (virbr0-nic): released from master virbr0

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box NetworkManager[920]: <info> exiting (success)

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Network Manager.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Basic System.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Basic System.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Paths.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Paths.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped CUPS Scheduler.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping CUPS Scheduler.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Forward Password Requests to Wall Directory Watch.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Forward Password Requests to Wall Directory Watch.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Sockets.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Sockets.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed D-Bus System Message Bus Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping D-Bus System Message Bus Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed Open-iSCSI iscsiui Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Open-iSCSI iscsiui Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed Open-iSCSI iscsid Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Open-iSCSI iscsid Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed CUPS Scheduler.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping CUPS Scheduler.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Closed Avahi mDNS/DNS-SD Stack Activation Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Avahi mDNS/DNS-SD Stack Activation Socket.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Slices.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Slices.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Removed slice User and Session Slice.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping User and Session Slice.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Forward Password Requests to Plymouth Directory Watch.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Forward Password Requests to Plymouth Directory Watch.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped dnf makecache timer.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping dnf makecache timer.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target System Initialization.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping System Initialization.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save Random Seed...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch Status of rfkill0...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Update UTMP about System

Boot/Shutdown...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Swap.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Swap.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch Status of rfskill1...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Setup Virtual Console.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Setup Virtual Console...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1130> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[2642]: <audit-1128> pid=2642 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=sys
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch Status of rfskill3...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save Screen Backlight Brightness of
backlight:intel_back
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Apply Kernel Variables.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Apply Kernel Variables...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Encrypted Volumes.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Encrypted Volumes.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Load/Save RF Kill Switch Status of rfskill2...
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Load/Save Random Seed.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Load/Save RF Kill Switch Status of rfskill0.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Update UTMP about System Boot/Shutdown.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Load/Save RF Kill Switch Status of rfskill1.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box auditd[763]: The audit daemon is exiting.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown: <audit-1305> audit_pid=0 old=763 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=syst
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit_printk_skb: 18 callbacks suppressed
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit: type=1305 audit(1427348355.962:566): audit_pid=0
old=763 auid=42949
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Security Auditing Service.
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348355.963:567): pid=1 uid=0
auid=4294967295 se
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295
ses=4294967295 subj=system_u:
Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Create Volatile Files and Directories.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Create Volatile Files and Directories...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Import network configuration from initramfs.

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Import network configuration from initramfs...

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348355.965:568): pid=1 uid=0 auid=4294967295 se

Mär 26 06:39:15 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348355.965:569): pid=1 uid=0 auid=4294967295 se

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Restore /run/initramfs on shutdown.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Local File Systems.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Local File Systems.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting /run/user/42...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Monitoring of LVM2 mirrors, snapshots etc. using dmeventd or

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting /run/user/1000/gvfs...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting /boot/efi...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting Configuration File System...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting Temporary Directory...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348356.113:570): pid=1 uid=0 auid=4294967295 se

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting /home...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Configure read-only root support.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Configure read-only root support...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348356.121:571): pid=1 uid=0 auid=4294967295 se

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box lvm[2670]: 3 logical volume(s) in volume group "fedora_linux" unmonitored

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted /run/user/42.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Monitoring of LVM2 mirrors, snapshots etc. using dmeventd or p

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted /boot/efi.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348356.131:572): pid=1 uid=0 auid=4294967295 se

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted /run/user/1000/gvfs.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted Configuration File System.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting /run/user/1000...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounting /boot...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping LVM2 metadata daemon...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped LVM2 metadata daemon.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 auid=4294967295 ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348356.139:573): pid=1 uid=0

audit=4294967295 se

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted Temporary Directory.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted /home.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted /run/user/1000.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Unmounted /boot.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Unmount All Filesystems.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Unmount All Filesystems.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped target Local File Systems (Pre).

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Local File Systems (Pre).

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Create Static Device Nodes in /dev.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Create Static Device Nodes in /dev...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopped Remount Root and Kernel File Systems.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Stopping Remount Root and Kernel File Systems...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Shutdown.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Shutdown.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Reached target Final Step.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Final Step.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Starting Power-Off...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348356.157:574): pid=1 uid=0

audit=4294967295 se

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box kernel: audit: type=1131 audit(1427348356.157:575): pid=1 uid=0

audit=4294967295 se

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 audit=4294967295

ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box unknown[1]: <audit-1131> pid=1 uid=0 audit=4294967295

ses=4294967295 subj=system_u:

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd[1]: Shutting down.

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd-shutdown[1]: Sending SIGTERM to remaining processes...

Mär 26 06:39:16 linux.fritz.box systemd-journal[529]: Journal stopped
lines 3144-3166/3166 (END)