

News zum Them IT Security und Linux

heise

- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:*
<https://www.heise.de/thema/linux-und-open-source?view=atom>
- [heise+ | Breezy Weather im Test: Mehrere Wetterdienste in einer schicken Android-App](#)
- [Boogie Nights im 4K-Heimkinotest: Als Pornos noch Kunst waren](#)
- [heise+ | Linux und macOS: Kommandozeile mit Lernspielen meistern](#)
- [heise+ | c't-Story: RAL](#)
- [Auslegungssache 152: Wirtschaftsvorteil Datenschutz?](#)
- [RISC-V-Einplatinencomputer mit RVA23-Chip für neue Linux-Distributionen](#)
- [Vorsicht, Kunde: Eurowings will gültigen Gutschein nicht akzeptieren](#)
- [heise+ | Digitale Verwaltung: Für Schriftform soll bald meistens eine Mail genügen](#)

heinlein-support

- [Mail & Security - Lessons learned and interesting tools](#)
- [Linux-Akademie startet mit Proxmox, Checkmk und systemd ins neue Jahr](#)
- [Redfish statt herstellerspezifischem SNMP oder IPMI](#)
- [Unsere Vorträge zu Mail-Security und Filemanagement auf der FOSDEM 2026](#)
- [SLAC 2026: Bis 4. Februar Early-Bird-Ticket sichern](#)
- [Rückblick 2025: Die Meilensteine des Jahres bei Heinlein](#)
- [BSI C5-Testat für Heinlein Hosting: Vollständige Erfüllung der BSI-Kriterien für Cloud-Sicherheit bestätigt](#)
- [Ceph Tentacle ist da: Die Highlights der neuen Version für Ihr Storage](#)

linux-community

- [Aufgrund hoher RAM-Preise: Raspberry Pi 4 mit Dual-RAM](#)
- [Hohe Speicherpreise: Raspberry Pis werden erneut teurer](#)
- [Was sonst noch unwichtig war in der Kalenderwoche 05/26](#)
- [Nach 30 Jahren: GNU Gettext erreicht Version 1.0 und nutzt KI](#)
- [Remote Desktop: TigerVNC und FreeRDP mit interessanten Neuerungen](#)
- [GParted und GParted Live betreiben Produktpflege](#)
- [Amutable: Sicheres Linux-System von namhaften Entwicklern](#)
- [DietPi 10.0 verabschiedet sich von Debian 11 und ownCloud](#)

Mint Blog

- [Linux Mint 22.3 "Zena" released!](#)
- [How to upgrade to Linux Mint 22.3](#)
- [Monthly News - December 2025](#)
- [Linux Mint 22.3 "Zena" - BETA Release](#)
- [Monthly News - November 2025](#)
- [Monthly News - October 2025](#)

- [LMDE 7 "Gigi" released!](#)
- [How to upgrade to LMDE 7](#)

Open-Source-Blog-Netzwerk

- [Mouse Tiler in rasanter Entwicklung](#)
- [Raspberry Pi 4 Model B mit Dual-RAM](#)
- [Organisationen im Fediverse](#)
- [Mozilla veröffentlicht Firefox 147.0.3](#)
- [Taler-Wallet sichern mit Seedvault](#)
- [Textsatz in Groff mit Pdfmom](#)
- [KDE Itinerary bald mit Vektorgrafik](#)
- [Ubuntu 24.04.4 LTS Update verfügbar](#)

GNU/Linux.ch

- [Organisationen im Fediverse](#)
- [Taler-Wallet sichern mit Seedvault](#)
- [Textsatz in Groff mit Pdfmom](#)
- [Captain it's Wednesday - Folge 168 - DI.DAY](#)
- [Raum 12](#)
- [Serie: Ralf regt sich auf über Speichern-Dialoge](#)
- [Wir kartografieren gemeinsam auf Fedimap.de das Fediverse](#)
- [I Love Free Software Day 2026](#)

cyberciti

- [Download of the day: GIMP 3.0 is FINALLY Here!](#)
- [How to list upgradeable packages on FreeBSD using pkg](#)
- [Ubuntu to Explore Rust-Based "utils" as Potential GNU Core Utilities Replacement](#)
- [How to install KSH on FreeBSD](#)
- [Linux Sed Tutorial: Learn Text Editing with Syntax & Examples](#)
- [How to tell if FreeBSD needs a Reboot using kernel version check](#)
- [Critical Rsync Vulnerability Requires Immediate Patching on Linux and Unix systems](#)
- [How to control the SSH multiplexing with the control commands](#)

linux-magazine

- [LibreOffice 26.2 Now Available](#)
- [Linux Kernel Project Releases Project Continuity Document](#)
- [Mecha Systems Introduces Linux Handheld](#)
- [MX Linux 25.1 Features Dual Init System ISO](#)
- [Photoshop on Linux?](#)
- [Linux Mint 22.3 Now Available with New Tools](#)
- [New Linux Malware Targets Cloud-Based Linux Installations](#)
- [Say Goodbye to Middle-Mouse Paste](#)

pro-linux

- Security: Mangelnde Eingabepfung in openqa (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit11 (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit12 (Fedora)
- Security: Mangelnde Eingabepfung in pgadmin4 (Fedora)
- Security: Mangelnde Eingabepfung in yarnpkg (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit10 (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit8 (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit9 (Fedora)
- Macht's gut!
- Neue Raspberry Pi-Variante mit 8 GB RAM
- Genode 20.05 freigegeben
- Subversion 1.14.0-LTS vorgestellt
- Artikel: Pro-Linux nach dem Mai 2020
- »Humble Cities: Skylines Bundle« vorgestellt
- End of Life für CoreOS Container Linux verkündet
- Elektra 0.9.2 erschienen
- Mangelnde Eingabepfung in openqa (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit12 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit11 (Fedora)
- Mangelnde Eingabepfung in yarnpkg (Fedora)
- Mangelnde Eingabepfung in pgadmin4 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit9 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit8 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit10 (Fedora)

linux-magazin

- Aufgrund hoher RAM-Preise: Raspberry Pi 4 mit Dual-RAM
- Team aus Claude-Opus-4.6-Agenten schreibt autonom C-Compiler in Rust
- Git v2.53.0 bringt Neues und Bugfixes
- European Open Source Awards verliehen
- Anthropic veröffentlicht Claude Opus 4.6
- LibreOffice 26.2 bringt Verbesserungen
- Telekom nimmt größtes KI-Rechenzentrum Deutschlands in Betrieb
- Signal kann Nachrichten anpinnen

informer

- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:*
<https://feed.informer.com/digests/EOHFOQWBKG/feeder.rss>

knetfeder

- Wie man ein Terminal unter Gnome wieder transparent bekommt
- Das positive Lock-in: Weiterschwimmen mit Linux

- [Es hat sich ausgeaktivitätet: Die Gnome-Shell verzichtet auf ihren berühmten Schriftzug](#)
- [Linux-Vorteile: Die Hardware wird nie zu alt](#)
- [Ein Dock mit XFCE](#)
- [Warum zum %!\\$# wird diese Gnome-Erweiterung kein Standard?](#)
- [Gnome läuft jetzt viel „runder“](#)
- [Schon immer irgendwie retro: IceWM mal wieder angetestet](#)

PC Welt

- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.pcwelt.de/rss/ratgeberfeed.xml>
- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.pcwelt.de/rss/newsfeed.xml>
- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.pcwelt.de/rss/online.xml>
- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.pcwelt.de/rss/downloads.xml>

BITblokes

- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.bitblokes.de/feed/>

Silicon

- [Excel oder Fertigungssoftware?](#)
- [Wenn IT-Architektur den Zugriff verhindert](#)
- [Generative KI, agentische KI oder doch traditionelle Automatisierung?](#)
- [Gartner identifiziert die wichtigsten Cybersicherheitstrends für 2026](#)
- [KI-Fabrik für digitale Souveränität in Europa](#)
- [ICS-Ransomware-Attacken: Zerstören statt erpressen](#)
- [Zero Trust für mehr Vertrauen weiterentwickeln](#)
- [Einführung von KI in Cybersecurity gewinnt an Dynamik](#)

ZDNet

- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.zdnet.de/feed/>
- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:*
<https://www.zdnet.de/kategorie/security/feed>
- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.zdnet.de/kategorie/cloud/feed/>

From:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC**

Permanent link:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/orga/2021/news?rev=1610220567>

Last update: **2021/01/09 19:29**



