

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>
- [Pixel 10a: Google legt sein Mittelklasse-Smartphone neu auf](#)
- [heise+ | Deutsche KI-Start-ups im Spannungsfeld von Milliardeninvestitionen und KI-Blase](#)
- [heise+ | Wehen, Windeln, Werbung: Sechs Schwangerschafts-Apps im Test](#)
- [„Passwort“ Folge 51: Von Schalentieren, Postquanten und Editoren-Hintertürchen](#)
- [heise+ | Upscrolled im Test: Social Media abseits von Big Tech](#)
- [Buchkritik: Programmieren lernen](#)
- [heise+ | Strahlungsfeste Chips für Weltraum, Forschung, Medizintechnik und Waffen](#)
- [Volla-Tablet unterstützt jetzt auch Murenas /e/ OS](#)

heinlein-support

- [Girls'Day 2026: Baue mit Heinlein Support eine eigene Website](#)
- [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](#)

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

- [Monthly News – January 2026](#)
- [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!](#)

Open-Source-Blog-Netzwerk

- [Praktisches kleines Windows-Tool: Fenster immer im Vordergrund](#)
- [Firefox: Mozilla stellt Unterstützung für veraltete Betriebssysteme endgültig ein](#)
- [Captain it's Wednesday - Folge 170 - Mountainbytes](#)
- [Serie: openDesk ausprobiert - Teil 2 - Oberfläche](#)
- [Aus Open Collective Europe wird Open Source Europe](#)
- [Was ist neu bei Plasma 6.6?](#)
- [Linux am Dienstag – Programm für den 17.2.2026](#)
- [Serie: Ralf regt sich auf über Nextcloud-Synchronisation](#)

GNU/Linux.ch

- [Captain it's Wednesday - Folge 170 - Mountainbytes](#)
- [Serie: openDesk ausprobiert - Teil 2 - Oberfläche](#)
- [Serie: Ralf regt sich auf über Nextcloud-Synchronisation](#)
- [Serie: openDesk ausprobiert - Teil 1 - Grundlagen](#)
- [Die Schöne und das Biest](#)
- [Ephraims Wochenrückblick \(in Vertretung\): KW 7, 2026](#)
- [Das war der I Love Free Software Day](#)
- [Zum Wochenende: Rechte Tasche, Linke Tasche](#)

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

- [New Linux Botnet Discovered](#)
- [The Next Linux Kernel Turns 7.0](#)
- [Linux From Scratch Drops SysVinit Support](#)
- [Enhance Your Terminal Display with Fastfetch](#)
- [Build Smarter Command-Line Tools with the argparse Python Module](#)
- [Sparkling gems and new releases from the world of Free and Open Source Software](#)
- [Chasing Rabbits](#)
- [Repower Your Raspberry Pi](#)

pro-linux

- Security: Pufferüberlauf in python-pillow (Fedora)
- Security: Mehrere Probleme in libpng (Fedora)
- Security: Überschreiben von Dateien in libssh (Fedora)
- Security: Zwei Probleme in mingw-libsoup (Fedora)
- Security: Pufferüberlauf in mingw-libpng (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in pgadmin4 (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in vim (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in pgadmin4 (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
- Zwei Probleme in mingw-libsoup (Fedora)
- Zwei Probleme in mingw-libsoup (Fedora)
- Pufferüberlauf in mingw-libpng (Fedora)
- Pufferüberlauf in python-pillow (Fedora)
- Überschreiben von Dateien in libssh (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in vim (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in pgadmin4 (Fedora)
- Mehrere Probleme in mingw-python3 (Fedora)

linux-magazin

- Nextcloud Hub 26 Winter: Neuer Kern für mehr Leistung und Souveränität
- Deutsche Wikipedia verbietet KI-generierte Texte
- Firefox-Unterstützung für Windows 7, 8 und 8.1 beendet
- Anthropic stellt Claude Sonnet 4.6 vor
- Amazons Börsenkurs auf Talfahrt nach Ankündigung von Rekord-Investitionen in KI
- Plasma 6.6 erleichtert die Nutzung
- Red Hat Tool bewertet digitale Souveränität
- OSBA kritisiert Schlupflöcher im Deutschland-Stack

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

- Wenn Angreifer mit KI schneller skalieren als Verteidiger
- Sun Chemical konsolidiert weltweite SAP-Landschaft
- Phishing-Kampagne missbraucht Fehlkonfigurationen und komplexe E-Mail-Weiterleitung
- Anubis-Ransomware: Malware in passwortgeschützten ZIP-Dateien blockieren
- In drei Minuten zur Reisekostenabrechnung
- Zahl der Cyberangriffe steigt in Deutschland deutlich
- Speicherarchitekturen als Risikofaktor für die Datenwiederherstellung
- Deutscher Mittelstand setzt verstärkt auf KI

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://lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC - Linux User Schwabach**

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

Last update: **2021/01/09 20:29**



