

# 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+ | Bit-Rauschen: Intel baut RISC-V-Controller in Prozessoren ein](#)
- [heise+ | 52-Zoll-Display Dell U5226KW im Test: Thunderbolt 4, USB-Dock und vierfach-PBP](#)
- [heise+ | Familienarchiv statt Datengrab: Wie Sie Bilder und Videos richtig speichern](#)
- [heise+ | Security-Mythen: Worum sich ITler wirklich kümmern müssen – und worum nicht](#)
- [heise+ | IT-Mythen im Check: KI, Energiethemen, Quantenforschung, Hardware und Security](#)
- [heise+ | Mythen zu Akkus, Stromsparen und PV-Anlagen aufgedeckt](#)
- [heise+ | IT-Mythen im Check: Hardware von Audio bis Prozessoren](#)
- [heise+ | Mythen aus der Forschung: Technik der Zukunft auf dem Prüfstand](#)

## heinlein-support

- [MySQL/MariaDB: Heinlein Akademie startet drei neue Kurse mit Datenbankprofi Antoniya Kuhlmeier](#)
- [Sitzungsverwaltung mit screen](#)
- [Die Heinlein Gruppe auf den Chemnitzer Linux Tagen 2026](#)
- [SLAC 2026: Ein Blick ins Programm unserer Linux-Konferenz](#)
- [Girls'Day 2026: Baue mit Heinlein Support eine eigene Website](#)
- [Checkmk für Einsteiger: Linux-Profi Jürgen Weigert wird Akademie-Dozent](#)
- [Mail & Security - Lessons learned and interesting tools](#)
- [Linux-Akademie startet mit Proxmox, Checkmk und systemd ins neue Jahr](#)

## linux-community

- [Was sonst noch unwichtig war in der Kalenderwoche 17/26](#)
- [Nach vier Jahren Schlaf: Neue Version des NTFS-Treibers NTFS-3G](#)
- [GNU Coreutils 9.11 beschleunigen gleich mehrere Tools](#)
- [Workshop Spieleprogrammierung mit Rust am Wochenende](#)
- [Was sonst noch unwichtig war in der Kalenderwoche 16/26](#)
- [Thunderbolt: Mozillas quelloffener KI-Client](#)
- [Linux Mint verlängert Release-Zyklen](#)
- [Stabiles Nginx 1.30.0 bietet Multipath TCP und Early Hints](#)

## Mint Blog

- [Monthly News – March 2026](#)
- [Monthly News – February 2026](#)
- [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](#)

## Open-Source-Blog-Netzwerk

- [Python: Paketbau und Installation](#)
- [„Sicherer als Windows“ des Tages \(35\)](#)
- [Mozilla VPN 2.36 veröffentlicht](#)
- [Mozilla veröffentlicht Firefox 150 für Apple iOS mit Schütteln zum Zusammenfassen](#)
- [Housekeeping](#)
- [In eigener Sache: Urlaub steht an](#)
- [Mozilla veröffentlicht Firefox 150 für Android](#)
- [Ubuntu 26.04 - Ein kleiner Eindruck](#)

## GNU/Linux.ch

- [Python: Paketbau und Installation](#)
- [Firefox mit nützlichen Funktionen für die PDF-Bearbeitung](#)
- [Euro-Office schreitet voran](#)
- [Captain it's Wednesday - Folge 177 - Collabora](#)
- [Texte flüstern mit Speed of Sound](#)
- [Vier-Augen-Prinzip bei Verschlüsselungen mit Picocrypt NG umsetzen](#)
- [Video: Handy Kamera als Webcam nutzen](#)
- [Zum Wochenende: Lex Git - Gesetze diffen](#)

## cyberciti

- *Es ist ein Fehler beim Laden des Feeds aufgetreten:* <https://www.cyberciti.biz/atom/atom.xml>

## linux-magazine

- [Framework Laptop 13 Pro Competes with the Best](#)
- [The Latest CachyOS Features Supercharged Kernel](#)
- [Kernel 7.0 Is a Bit More Rusty](#)
- [France Says "Au Revoir" to Microsoft](#)
- [CIQ Releases Compatibility Catalog for Rocky Linux](#)
- [KDE Gets Some Resuscitation](#)
- [Introduction to QuickNote and Geeknote](#)
- [Raspberry Pi server tools and applications](#)

## pro-linux

- [Security: Denial of Service in python-pillow \(Fedora\)](#)
- [Security: Mehrere Probleme in chromium \(Fedora\)](#)
- [Security: Mehrere Probleme in jq \(Fedora\)](#)
- [Security: Denial of Service in python-cairosvg \(Fedora\)](#)
- [Security: Mehrere Probleme in cups \(Fedora\)](#)

- Security: Preisgabe von Informationen in flatpak-builder (Fedora)
- Security: Mehrere Probleme in cef (Fedora)
- Security: Zwei Probleme in libmicrohttpd (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
  
- Mehrere Probleme in chromium (Fedora)
- Denial of Service in python-pillow (Fedora)
- Mehrere Probleme in xorg-x11-server-Xwayland (Fedora)
- Zwei Probleme in libmicrohttpd (Fedora)
- Mehrere Probleme in cef (Fedora)
- Denial of Service in coturn (Fedora)
- Mehrere Probleme in cups (Fedora)
- Denial of Service in python-cairosvg (Fedora)

## linux-magazin

- Kritische ERB-Schwachstelle in Ruby ermöglicht Remote-Code-Ausführung
- Die Angst vor den Agenten
- Was sonst noch unwichtig war in der Kalenderwoche 17/26
- Neue Open-Source-Modelle von DeepSeek
- Thunderbird 150 bringt Neuerungen
- KI-Fabrik: Suse AI Factory mit Nvidia
- Quantensichere Kryptografie im mobilen Betriebssystem
- Open Source Threat Management: Filigran startet deutsches Team

## 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

- [Security Checker für KI-Skills](#)
- [Geräte-Codes als neue Front im Kampf gegen Phishing](#)
- [Deutschland ist Ransomware-Hotspot](#)
- [KI ohne Architektur-Disziplin scheitert](#)
- [Sicherheit hängt von Integrität der gesamten Software-Lieferkette ab](#)
- [Nie wieder verpasste Aufträge: Warum Erreichbarkeit im Handwerk über Umsatz entscheidet](#)
- [Gartner: Weltweite IT-Ausgaben steigen 2026 auf 6,31 Billionen US-Dollar](#)
- [Digitale Unabhängigkeit: Das Ende der Monopolisten](#)

## 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=1610220611>

Last update: **2021/01/09 20:30**

