

# 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 “uutils” 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/feed.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**

