

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>
- Boogie Nights im 4K-Heimkinotest: Als Pornos noch Kunst waren
- heise+ | c't-Story: RAL
- heise+ | Linux und macOS: Kommandozeile mit Lernspielen meistern
- 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
- Blick ins Heft c't 04/2026: Abofalle Auto

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

- 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
- Im Notfall soll Konklave neue Linux-Leitung bestimmen

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

- 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
- Captain it's Wednesday - Folge 168 - DI.DAY
- Raum 12

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 “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

- 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 Eingabeprüfung in openqa (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit11 (Fedora)
- Security: Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit12 (Fedora)
- Security: Mangelnde Eingabeprüfung in pgadmin4 (Fedora)
- Security: Mangelnde Eingabeprüfung 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 Eingabeprüfung in openqa (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit12 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit11 (Fedora)
- Mangelnde Eingabeprüfung in yarnpkg (Fedora)
- Mangelnde Eingabeprüfung in pgadmin4 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit9 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit8 (Fedora)
- Ausführen beliebiger Kommandos in phpunit10 (Fedora)

linux-magazin

- LibreOffice 26.2 bringt Verbesserungen
- Telekom nimmt größtes KI-Rechenzentrum Deutschlands in Betrieb
- Signal kann Nachrichten anpinnen
- Mistral stellt neue Sprache-zu-Textmodell für Transkriptionen in Echtzeit vor
- Neuer Spitzenreiter bei Text-zu-Bild-Systemen
- OpenShift 4.21 bringt Neues für Workloads
- OpenClaw und Molbook schlagen hohe Wellen
- Nvidia: Kritische Fehler in Treibern

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

- 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
- Dokumentenverarbeitung mit KI aus der europäischen Cloud
- Die Hardware-Falle: Ist technologische Souveränität eine Frage der Software-Architektur?

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=1610220611>

Last update: **2021/01/09 19:30**