

FreieSoftwareOG –

# Die wichtigen Events\* und neuen Distros 2025

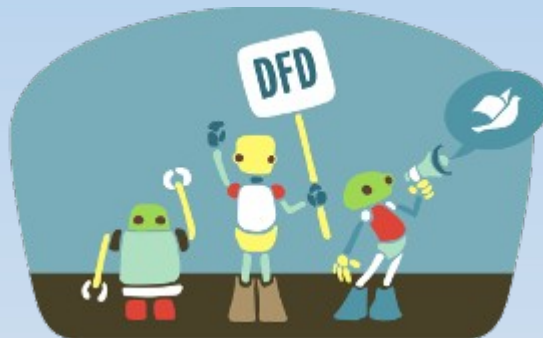


\* FSOG/LugOG/KiLUG betreffend

# Übersicht: Was steht dieses Jahr an?

- Document Freedom Day (Mittwoch, 27. März)
- Hardware Freedom Day (Samstag, 20. April)
- Linux Presentation Day 2025.1 (Samstag, 18. Mai)
- Software Freedom Day (Samstag, 21. September)
- Verkaufsoffene Sonntage OG (noch nicht festgelegt)
- Linux Presentation Day 2025.2 (Samstag, 16. November)
- Repair-Cafe Offenburg (fast jeden Monat, immer am 3. Samstag)
- Sonstiges (Vorträge, VHS-Kurse, Offener Computerraum)

# Document Freedom Day



Wann:	Mittwoch, 26. März
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Bisher nichts geplant
Material:	N/A

# Hardware Freedom Day



Wann:	Samstag, 20. April
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Bisher nichts geplant. Section77 ?
Material:	N/A

# Linux Presentation Day



Wann:	Samstage 18. Mai / 16. November
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Informationsstand oder Informations-Party (SFZO/SFZI) Evtl. Kooperation mit der VHS Offenburg
Material:	Flyer Live-DVDs Schlüsselstreifen



# VHS-Kurs / Workshop



Wann:	Montag, 27. Januar
Wo:	Computerlabor, VHS Offenburg
Geplante Aktivität(en):	Verschlüsselung 18:00 – 20:30 Uhr
Material:	Flyer der Community Live-USB Sticks

# VHS-Kurs / Workshop



Wann:	Mittwoch, 15. Januar – 29. Januar (3 Termine)
Wo:	Computerlabor, VHS Offenburg
Geplante Aktivität(en):	Grundlagen Bildbearbeitung Gimp (Senioren) 17:15 – 19:30 Uhr
Material:	Flyer der Community Workshop Handouts



# VHS-Kurs / Workshop



Wann:	Samstag, 25. Januar
Wo:	Computerlabor, VHS Offenburg
Geplante Aktivität(en):	GNU/Linux – Warum eigentlich nicht 9:30 – 15:30 Uhr
Material:	Flyer der Community Live-USB Sticks

# VHS-Kurs / Workshop



Wann:	Montag, 10. Februar
Wo:	Computerlabor, VHS Offenburg
Geplante Aktivität(en):	Backup und Recovery mit Freier Software 17:00 – 21:00 Uhr
Material:	Flyer der Community Live-USB Sticks

# Verkaufsoffener Sonntag



Stadt  
Offenburg

Wann:	Noch nicht festgelegt
Wo:	Bei den Verres-Vögeln, Offenburg
Geplante Aktivität(en):	Je nach Kosten
Material:	Flyer und Informationsmaterial der Community Ubuntu und openSUSE CDs Demo-Notebook

FreieSoftware0G –

Distributionsübersicht  
2024/25



# Alternativen zu proprietären Betriebssystemen

Ein guter Vorsatz für 2025:

Weg von proprietären Betriebssystemen und Programmen

- Microsoft Windows
- Apple iOS/macOS
- MS-Office/M365, Internet Explorer, Adobe-Quatsch\*, ...

# Was kann man tun?

Die beste Möglichkeit besteht natürlich darin, ein freies Betriebssystem zu installieren.

Gerade jetzt, wo Microsoft wieder mal den Zwangsumstieg durchzieht...

Da die Auswahl hier sehr umfangreich ist, bietet sich für den Einstieg an, eine der „großen“ Distributionen auszuwählen.

# Die „üblichen Verdächtigen“

- Ubuntu (mit allen Varianten), Version 24.10
- OpenSUSE, Version 15.6 (Leap) / Tumbleweed (rolling)
- Fedora, Version 41
- Debian, Version 12.8.0
- Linux Mint, Version 22

# Die „üblichen Verdächtigen“



debian





# Archcraft

- Version 2024.10.22 (rolling)
- Standard-GUI: Openbox und/oder Bspwm
- Ausstattung: Standard Software-Ausstattung
- Besonderheiten: Sehr gut vorkonfiguriertes Arch



# Knoppix

- Version 9.3
- Standard-GUI: LXDE
- Ausstattung: Sehr umfangreiche Software-Ausstattung
- Besonderheiten: Erste „Live“-Distribution  
Eher ein „Werkzeugkasten“



# Trisquel

- Version 11.0.1
- Standard-GUI: MATE (LXDE, KDE)
- Ausstattung: Zugeschnitten auf Durchschnittsanwender
- Besonderheiten: Ausschließlich Freie Software



# Rescuezilla

- Version 2.5.1
- Standard-GUI: MATE (?)
- Ausstattung: Spezialdistribution für Backup/Imaging
- Besonderheiten: Kann mit Clonezilla-Images umgehen und auch einzelne Dateien recovern



# Tails

- Version 6.10
- Standard-GUI: Gnome Flashback
- Ausstattung: Zugeschnitten auf fortgeschrittene Anwender
- Besonderheiten: Speziell für das „anonyme“ und sichere Bewegen in der Online Welt



# FunOS

- Version 24.04.1
- Standard-GUI: JWM
- Ausstattung: minimalistisch, für schwache Maschinen
- Besonderheiten: Basiert auf Ubuntu LTS, ohne snap

# Emmabuntüs

- Version DE 5 12.5
- Standard-GUI: XFCE/LXQt
- Ausstattung: Standard
- Besonderheiten: Die Community stattet alte PCs für Afrika damit aus



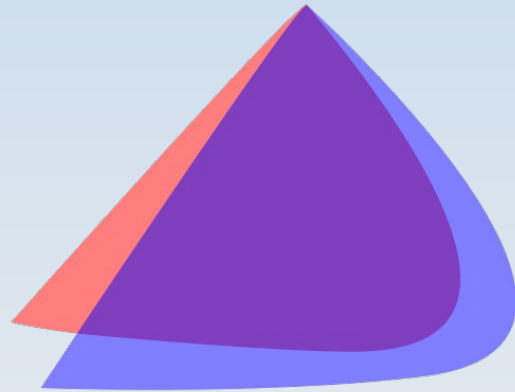
# Emmabuntüs





# EndeavourOS

- Version 2024.09.22 „Neo“ (rolling)
- Standard-GUI: KDE
- Ausstattung: Eher was für Fortgeschrittene Anwender
- Besonderheiten: Basiert auf Arch



ENDEAVOUROS

# WattOS

- Version R-13
- Standard-GUI: Openbox
- Ausstattung: Minimale Software-Ausstattung
- Besonderheiten: Basiert auf Debian

wattOS

# Pop!\_OS

- Version 22.04
- Standard-GUI: Cosmic (Rust-basierte Eigenentwicklung)
- Ausstattung: Standard Software-Ausstattung
- Besonderheiten: Eigenständiges Des

POP!  
\_OS

# KDE Linux

- Version ?
- Standard-GUI: KDE
- Ausstattung: Standard Software-Ausstattung
- Besonderheiten: Basiert auf Arch, muss gebaut werden

# Weitere interessante Distributionen

- Clonezilla 3.2.0-5
- System Rescue CD 11.03
- Puppy Linux (Debian) 10.0
- Neptune 8.1
- ...

# Was kann ich tun?

- Als Freie Soft
- Freunde und
  - aufmerksa
  - Im gegebene
  - Und somit

lichkeiten  
e anbieten  
ertragen

Amen...



# Weitere Themen

- Mögliche Angebote zum SFD 2025 und/oder LPD 2025
- Keysigning
- Install-Parties
- Eigene Vorschläge für Themen zum Treffen?

Lernen und Staunen

# LPI - Fragen





# LPI - Frage #18

Welcher runlevel steht für den lokalen Mehrbenutzerbetrieb ohne Netzwerk?

A) 2

B) 0

C) 1

D) 5

Antwort: A

# Bitte beachten

Auf der Homepage findet sich immer das aktuelle Datum, sowie das Thema des nächsten Treffens!

# Weitergehende Informationen

<http://www.ubuntu.com> -- <https://de.opensuse.org/Hauptseite>

<http://www.fedoraproject.org> -- <http://www.debian.org>

<http://www.linuxmint.com> -- <https://archcraft.io/index.html>

<http://www.trisquel.org> -- <https://garudalinux.org>

<https://risi.io/> -- <https://getcryst.al/site/de>

<http://www.distrowatch.com> -- <https://os.watch/>

<http://redorescue.com> -- <https://rescuezilla.com>

<https://vanillaos.org/> -- <https://tails.net/>

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.FreieSoftware0G.org>

und

[Kontakt@FreieSoftware0G.org](mailto:Kontakt@FreieSoftware0G.org)

oder kommen Sie doch einfach zu unserem regelmäßigen Treffen,  
jeden 1. Mittwoch im Monat ab 20:00 Uhr.

(Treffpunkt laut Webseite)

