

# FreieSoftwareOG –

## Die wichtigen Events\* 2016



# Übersicht: Was steht dieses Jahr an?

- Linux-Kurs an der VHS (Samstag, 05. März)
- Document Freedom Day (Mittwoch, 25. März)
- Linux Presentation Day (Samstag, 30. April)
- Gimp/Scribus Kurs an der VHS (Fr/Sa, 17./18. Juni)
- Software Freedom Day (Samstag, 19. September)
- Verkaufsoffene Sonntage OG (20. März, 09. Oktober)
- Sonstige Vorträge und Kurse

# Linux-Kurs an der VHS



Wann:	Samstag, 05. März
Wo:	Computerlabor, VHS Offenburg
Geplante Aktivität(en):	Linux auf dem Stick, 9:00 – 16:00 Uhr
Material:	Flyer der Community Live-USB Sticks

# Hardware Freedom Day



Wann:	Samstag, 16. Januar
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Bisher nichts geplant. Section77 ?
Material:	N/A

# Document Freedom Day



Wann:	Mittwoch, 25. März
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Bisher nichts geplant
Material:	N/A

# Linux Presentation Day



Wann:	Samstag, 30. März
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Informationsstand oder Informations-Party (SFZO/SFZI)
Material:	Flyer Live-DVDs Schlüsselstreifen

# Handtuch-Tag



Wann:	Montag, 25. Mai
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Immer ein Handtuch dabei haben Möglichst im Bademantel unterwegs sein
Material:	Handtuch, Bademantel, Babelfisch, Pangalaktischer Donnnergurgler

# Handtuch-Tag





# Gimp/Scribus-Kurs an der VHS



Wann:	Freitag/Samstag, 17./18. Juni
Wo:	Computerlabor, VHS Offenburg
Geplante Aktivität(en):	Flyer mit Gimp und Scribus 9:00 – 16:00 Uhr
Material:	Flyer der Community Live-USB Sticks

# Verkaufsoffener Sonntag



Stadt  
Offenburg

Wann:	Sonntag, 20. März und 09. Oktober
Wo:	Unter den Pagoden, Offenburg
Geplante Aktivität(en):	Info-Stand ab 9:00 Uhr
Material:	Flyer und Informationsmaterial der Community Ubuntu und openSUSE CDs Demo-Notebook

# Software Freedom Day



Wann:	Samstag, 17. September
Wo:	Weltweit
Geplante Aktivität(en):	Informationsstand oder Informations-Party (SFZO/SFZI)
Material:	Poster Bockständer Flyer Buttons

# FreieSoftware0G –

## Distributionsübersicht 2015/16



# Alternativen zu proprietären Betriebssystemen

Ein guter Vorsatz für 2016:

Weg von proprietären Betriebssystemen und Programmen

- Microsoft Windows
- Apple iOS/macOS
- MS-Office, Internet Explorer, ...

# Was kann man tun?

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

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



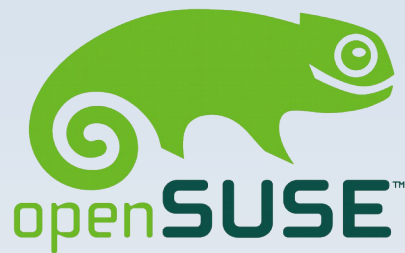
# K/X/L/Ubuntu

- Version 15.10
- Standard-GUI: Unity (KDE, XFCE, LXDE)
- Ausstattung: Zugeschnitten auf Durchschnittsanwender
- Besonderheiten: Gibt es in verschiedenen “Geschmacksrichtungen“
- Sehr große Community-Unterstützung



# openSUSE

- Version 42.1 (Leap)
- Standard-GUI: Gnome 3 oder KDE 4
- Ausstattung: zugeschnitten auf Durchschnittsanwender
- Besonderheiten: Tumbleweed (rolling release)





# Fedora

- Version 23
- Standard-GUI: Gnome 3
- Ausstattung: Zugeschnitten auf Durchschnittsanwender
- Besonderheiten: Versionen für Desktop, Server und Cloud



# Debian GNU/Linux

- Version 8.2
- Standard-GUI: Nicht festgelegt
- Ausstattung: Nicht festgelegt
- Besonderheiten: Gilt als sehr verlässlich/stabil



# Linux Mint

- Version 17.3
- Standard-GUI: Cinnamon / Mate (KDE, XFCE)
- Ausstattung: Zugeschnitten auf Durchschnittsanwender
- Besonderheiten: Eigene GUI (basierend auf Gnome 3)



# Makululinux

- Version 10 “Aero”
- Standard-GUI: Cinnamon
- Ausstattung: Sehr umfangreiche Software-Ausstattung
- Besonderheiten: Popcorn-Time, WPS-Office

**MAKULU LINUX**  
THE BIG CHIEF HAS SPOKEN ...



# Knoppix

- Version 7.6.0
- Standard-GUI: LXDE
- Ausstattung: Sehr umfangreiche Software-Ausstattung
- Besonderheiten: Erste “Live”-Distribution



# Archlinux

- Version 2016.01.01
- Standard-GUI: Nicht festgelegt
- Ausstattung: Nicht festgelegt
- Besonderheiten: Sehr fein auf die Gegebenheiten anpassbar



# Bodhilinux

- Version 3.1.1
- Standard-GUI: Enlightenment
- Ausstattung: Zugeschnitten auf Durchschnittsanwender
- Besonderheiten: Leichtgewichtige Desktopumgebung



# Trisquel

- Version 7.0
- Standard-GUI: Gnome Flashback
- Ausstattung: Zugeschnitten auf Durchschnittsanwender
- Besonderheiten: Ausschliesslich Freie Software





# Weitere interessante Distributionen

- Clonezilla 2.4.2-61
- System Rescue CD 4.7.0
- Redo Backup 1.4
- Crunchbang ++



# Was kann ich tun?

Als Freie Software Aktivisten sollten wir

- Freunde und Bekannte auf alternative Möglichkeiten aufmerksam machen
- Im gegebenen Rahmen weitergehende Hilfe anbieten
- Und somit den Community-Gedanken weitertragen

Amen...



# Weitere Themen

- Mögliche Angebote zum SFD 2016 und/oder LPD 2016
- Keysigning
- Eigene Vorschläge?



# Weitergehende Informationen

<http://www.ubuntu.com>

<http://www.opensuse.org>

<http://www.fedoraproject.org>

<http://www.debian.org>

<http://www.linuxmint.com>

<http://www.makululinux.com>

<http://www.bodhilinux.com>

<http://www.archlinux.com>

<http://www.trisquel.org>

<http://www.distrowatch.com>

<http://linuxbbq.org/>



# Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.FreieSoftwareOG.org>

und

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

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

(Treffpunkt laut Webseite)

