

Fuddl

Bruno „Fuddl“ Kleinert

```
<html> <table><tr><td> </html>
```



```
<html> </td><td valign=„top“> </html>
```

Kontakt

E-Mail	fuddl (AT) tauware (DOT) de
GPG-Schlüssel ID	C7C58F7C
IRC-Spitzname	Fuddl
Jabber/XMPP ID	fuddl (AT) jabber (DOT) freenet (DOT) de
SIP (VoIP)	fuddl (AT) ekiga (DOT) net

```
<html> </td></tr></table> </html>
```

Aktivitäten

- [Debian Games Team](#)
- LUSC ;)

Zur Person

Fuddl ist...

- ... eine Hefeweizenvernichtungsmaschine
- ... Kaffeetrinker
- ... von der Nichtexistenz proprietärer Software überzeugt
- ... AMD-Käufer
- ... 50% Mausschubser, 50% Tastaturfreund
- ... ohne Musik nicht überlebensfähig
- ... Stift- und Papier-Hasser
- ... zwei Tanks

Auf Fuddls Rechnern findet man i.d.R....

Betriebssystem	Debian GNU/Linux sid
Grafische Oberfläche	GNOME
Web-Browser	Galeon
Internet-Telefonie	Ekiga
E-Mail Client	Evolution
Kommunikation	Gaim/Pidgin
Nachrichten Aggregator	liferea
Musik-Spieler	Rhythmbox, audacious
Büroanwendungen	OpenOffice.org
Vektorgrafik	Inkscape
Fotoverwaltung/Digitalkamera	gThumb
Spiele	Nexuiz, OpenArena, BZFlag, Scorched 3D, crack-attack, LBreakout2, Trigger, TORCS, Frozen Bubble

Gründe warum ich GNU/Linux nutze

- Zentrale Software-Verwaltung (Paketmanager)
- Vertrauenswürdiger aufgrund der offenen Quelltexte
- Mehrere Arbeitsflächen unter der grafischen Oberfläche
- Hohe Verfügbarkeit
- Keine Unterwerfung proprietärer Standards
- Keine versteckten AGB-/EULA-Klauseln
- Keine Lizenzgebühren

Außerdem gilt...

... der Begriff „LAN-Party“ endet auf „Party“!



HowTo-Hinweis-Zähler

Mein persönlicher Zähler, wie oft ich schon auf eines unserer HowTos hinweisen musste ;) **7**

LUSC-Stuff

Kostenlos Tanken?
 Die **Linux** Welt mit mehreren Autos
 Betankung für kostenlose Computer
 Sprechstunde
 kostenlos mit **Linux!**
 macht Sommerreise
 Linux Workshop-Weekend: 2. - 5. Oktober 2008

* **Anwendungen**
 * **Konfiguration**

Vom **2. - 5. Oktober 2008**
 möchten wir alle Linux-Interessierten zu unserem
Linux Workshop-Weekend im Jugendzentrum
 einladen!



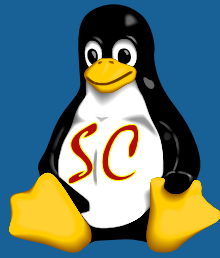
Weitere Infos unter <http://lusc.de>

Linux User Schwabach e.V.
<http://lusc.de>

Unsere Stammtische

1. Donnerstag im Monat, 20.00 Uhr
Vorträge im Jugendzentrum,
Königstraße 20a, 91126 Schwabach

3. Donnerstag im Monat, 20.00 Uhr
Gemütliches Beisammensitzen in der
Leitner Bräu Stub'n,
Nürnberger Straße 19, 91126 Schwabach



Linux User Schwabach e.V.
<http://lusc.de>

Unsere Stammtische

1. Donnerstag im Monat, 20.00 Uhr
Vorträge im Jugendzentrum,
Königstraße 20a, 91126 Schwabach

3. Donnerstag im Monat, 20.00 Uhr
Gemütliches Beisammensitzen in der
Leitner Bräu Stub'n,
Nürnberger Straße 19, 91126 Schwabach



Schwabacher
Linux Tage
<http://lusc.de/slt>
12. + 13. April 2008

Linux

Sprechstunde

Fragen? - Antworten!

Die LUSC - Linux User Schwabach e.V. - stehen für Fragen rund um das Thema Linux mit Rat und Tat zur Seite.

Unsere Sprechstunden-Termine:

Anwendungen

- Samstag, 15. Dezember 2007

Konfiguration

- Samstag, 12. Januar 2008

Die nächsten Termine

Samstag, 1. Februar 2008

Samstag, 31. Mai 2008

Samstag, 14. Juni 2008

Samstag, 28. Juni 2008

Wagner EDV und Software-Service
Nördliche Ringstraße 3
Jeweils von 10:00 bis 13:00 Uhr
91126 Schwabach
hier in den Räumen der WES GmbH



LUSC - Linux User Schwabach e.V. - <http://lusc.de>

• [print_termine.pdf](#) - Vektor-PDF des Plakats



• [200807-beitrag.pdf](#)



• - Inkscape-SVG, Ebenen!

LUSC Davical

Pakete:

- davical (sid, 0.9.6.2)
- libawl-php (sid, 0.34)
- Abhängigkeiten aus lenny

PostgreSQL:

- Benutzer@DB: davical_app@davical
- DB erstellt mit /usr/share/davical/dba/create-database.sh

Konfigurationsdateien:

- /etc/davical
- /etc/apache2/sites-available/calendar.lusc.de

SLT 09 V/W Sammlung

- Linux Software RAID
- SSH („Wo Schaufle nichts mehr machen kann“)

- PulseAudio
- OpenVPN („Wie komm ich da rein?“)
- OpenWRT („Vom Runterladen bis zur Hardware“)
- Bildbearbeitung mit GIMP

From:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC**

Permanent link:

<http://vvv.lusc.de/dokuwiki/users/fuddl?rev=1237273331>

Last update: **2009/03/26 20:02**

