

tokkee

Disclaimer: This is just another useless info page about some very unimportant individual of an amazingly primitive ape-descended life form living on a mostly harmless, utterly insignificant little green-blue planet orbiting a small unregarded yellow sun far out in the uncharted backwaters of the unfashionable end of the Western Spiral arm of the Galaxy.¹⁾



| | |
|--------------------------------|---|
| Sebastian „tokkee“ Harl | |
| e-Mail | sh (AT) tokkee (DOT) org |
| GPG | EF0D 277F ACAF 0159 BBBD DEB5 1051 0A73 8501 C7FC |
| Jabber | tokkee (AT) jabber (DOT) tokkee (DOT) org |
| Mehr? | http://tokkee.org/ |

Aktivitäten / Projekte / Interessen / sonstige Freizeit-Vernichter

- [collectd](#) Contributor
- Debian [pkg-phototools](#) und [RRDtool](#) Teams und [ein paar andere Pakete](#)
- Mathematik, Theoretische Informatik
- Betriebssysteme
- Compiler-Bau
- Astronomie
- Judo (inkl. Bescheis^WKampfrichterei), Fahrrad
- LUSC 😊
- Feuerwehr
- Photographie
- ... (Dinge, die die Welt nix angehen)

Auf, an und in einem Rechner von tokkee tummelt sich für Gewöhnlich folgende Soft- und Hardware:

| | |
|---------------------------|---|
| Architektur | amd64, i386, powerpc, mips, arm |
| Betriebssystem | Debian GNU/Linux - „The ultimate OS“ (von oldstable bis unstable) |
| Paket-Manager | apt , dpkg |
| Programmiersprache | ANSI C (hauptsächlich C99 und [möglichst] POSIX konform) |
| Skriptsprachen | Perl , Shell |
| Graphik-Toolkit | GTK+ - The GIMP Toolkit, cairo |
| VCS | Git - „Fast Version Control System“, tig |
| Shell | zsh |
| Fenster-Manager | fvwm , awesome |
| Text-Editor | vim - „Vi IMproved“ |
| Textsatz | LaTeX - „A document preparation system“ mit PGF/TikZ - „A Portable Graphic Format for TeX“ und beamer |

| | |
|--|---|
| MUA | mutt - „All mail clients suck. This one just sucks less.“ |
| IRC-Client | irssi - „The client of the future“ |
| IM-Client | bitlbee - „An IRC to other chat networks gateway“ (in Ermangelung einer besseren Alternative) |
| Musik-Spieler | mpd - „Music Player Daemon“, ncmcp |
| Graphik-Manipulation / -Anzeige | ImageMagick , GIMP , digiKam , GQview |
| HDR, Panorama, etc. | pfstools , enblend , hugin |
| Kamera | Canon EOS 30D |
| MTA | Postfix |
| MDA | Dovecot - „Secure IMAP server“, Cyrus |
| Datenbank | PostgreSQL - „The world's most advanced open source database“ (oder: " The Universal Database Management System "), MySQL - „The world's most popular open source database“ |

Dinge, die tokkee i.d.R. nur gegen entsprechende Mengen an Geld anfasst (Windooof und sonstige M\$ Produkte sind so selbstverständlich, dass sie hier nicht aufgeführt werden):

- PHP
- KDE
- emacs (ich hab nur zwei Hände)
- (Ubuntu,)SuSE, RedHat

Vorträge

Die folgende Liste führt Vorträge / Workshps auf, die ich im Rahmen von LUSC- oder anderen Veranstaltungen halten würde (und u.U. auch schon gehalten habe):

- collectd:
 - collectd – the statistics collection & monitoring daemon (Fortgeschrittene)
 - Eigene Erweiterungen für collectd entwickeln (Fortgeschrittene / Profis)
- Debian:
 - Debian Pakete bauen, erweitern, anpassen (Fortgeschrittene)
 - Das eigene Debian-Repository
 - Debian Releases – Wie kommt ein Paket nach unstable / testing / stable? (Anfänger)
- Netzwerke:
 - Was ist eigentlich dieses Internetz? (Darf ich vorstellen: TCP, IP, BGP, ICMP, ...) (Anfänger)
 - Vernetzen mit Linux – ein Streifzug durch das LARTC (Fortgeschrittene)
- Programmieren:
 - configure / make / make install – Keine Angst vor'm Kompilieren (Anfänger / Fortgeschrittene)
 - Gtk-Widgets bauen mit Cairo – Wie baue ich mein eigenes Klick-Bunti (Fortgeschrittene / Profis)
 - Perl in multi-threaded Programmen einbetten (Profis)
- RRDtool:
 - Daten sammeln und bunte Graphen malen (Anfänger / Fortgeschrittene)
 - RRDtool-Innereien – Wie funktioniert eine Round-Robin-Datenbank (Fortgeschrittene /

Profis)

- Shell:
 - Shell Grundlagen - Effizientes Arbeiten auf der Kommandozeile (Anfänger)
 - Shell Programmierung - Alltägliche Aufgaben automatisieren (Fortgeschrittene)
- VCS / Git:
 - Einführung in Versionskontrolle (Anfänger / Fortgeschrittene)
 - Git - Fast Version Control System (Fortgeschrittene)
 - Git Goodies (Fortgeschrittene / Profis)
- Virtualisierung:
 - Virtualisierungstechniken und virtuelle Maschinen - Eine Einführung (Anfänger / Fortgeschrittene)
 - Linux-VServer - Ein Überblick ueber die Architektur (Fortgeschrittene / Profis)
- Sonstiges:
 - Reguläre Ausdrücke (Fortgeschrittene)

1)

nach: „The Hitchhiker's Guide To The Galaxy“ von Douglas Adams

From:

<http://lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC - Linux User Schwabach**

Permanent link:

<http://lusc.de/dokuwiki/users/tokkee?rev=1274039015>

Last update: **2010/05/16 21:43**

