

Meine IT Artikel

Linux



- [Isi-megaraid-automatische-ueberwachung-des-raid-status-und-der-festplatten-per-script](#)
- [Isi-megaraid-cli-utility-fuer-sas-raid-controller](#)
- [SAMBA - Einige nützliche NET Kommandos...](#)
- [mutt goes Maildir/ - Wie man mutt für Maildir konfiguriert](#)
- [iscsi-iscsi-enterprise-target-iet-und-open-iscsi](#)
- [probleme-mit-der-internetverbindung-automatisch-protokollieren-mit-dem-kabelbw-isp-logger.sh-script](#)
- [Link Speed und Link Modus einer Ethernet Schnittstelle einstellen mit ethtool](#)
- [Screen - Fenster Manager und Multifunktions-Werkzeug für die Text-Konsole](#)
- [mv-iso2vmwarestorage.sh-verschiebt-automatisch-cd-image-dateien-sofern-vorhanden-an-einen-festen-ort-im-vmware-storage](#)
- [gnome-rhythmbox-autoplay-wrapper-script-for-internet-radio-shoutcast-streams](#)
- [Systemweites AUTOLOGOUT für ROOT Shells](#)
- [YouTube Video: How to enable AUTO LOGOUT on a BASH Shell](#)
- [YouTube Video: Linux Tech Tip - "mktemp"](#)
- [YouTube Video: Linux Tech Tip - "file"](#)
- [teamspeak-3-server-for-linux-init-start-stop-script-for-debian-ubuntu](#)
- [OpenLDAP, ppolicy und passwd - Oder wie man den Passwortwechsel auf der Shell erzwingen kann](#)
- [Automatische Datensicherung der lokalen LDAP Datenbank anfertigen](#)
- [Automatische Datensicherung der Filesystem ACLs mit Hilfe von getfacl anfertigen](#)
- [nscd - Oder warum neue Benutzergruppen oder Gruppenmitgliedschaften nicht sofort sichtbar sind](#)
- [Einrichten des LVM2 - Logical Volume Manager](#)
- [Linux Filesystem ACLs und Kommandozeilen Tools](#)
- [LDAP/SAMBA Kommandozeilen Tools \(CLI\)](#)
- [ibm-tivoli-storage-manager-datensicherung-fuer-debian-lenny-einrichten](#)
- [Wie man "gg" LDAP Browser/Client auf Debian Lenny installieren kann](#)
- [GREP - Tipps und Tricks](#)
- [exim4-der-debian-standard-mta-smtp-mailserver](#)
- [CUPS - Common Unix Printing System](#)
- [Anwendung von Crontab zur Automatisierung von Vorgängen](#)
- [BASH - Tipps und Tricks](#)
- [Zeitsynchronisation mit ntpd und ntpdate](#)
- [vi / vim - Tipps und Tricks](#)
- [Vergleichen von Verzeichnissen und Dateien mit diff](#)
- [Nützliche Befehle für die Software und Paketverwaltung unter Debian / Ubuntu](#)
- [rpm-redhat-package-manager-unter-debian-nutzen](#)
- [cd/dvd Massen import script - automatisiert massenweise cd/dvds importieren bzw auf platte](#)

kopieren

- Fehlende man pages manuell hinzufügen/installieren
- SVN/Subversion - Wie man sich einen einfachen SVN Server unter Ubuntu/Debian installiert
- Die Steuerdateien /forcefsck und /fastboot - Oder wie man beim Bootvorgang einen Filesystem Check erzwingt bzw unterdrückt
- dumpe2fs/tune2fs - Tools zum manipulieren der ext2/ext3/ext4 Filesystem Parameter
- Cowsay / Cowthink - Skurriles auf der Kommandozeile
- ISO CD/DVD Images mounten und/oder ISO Images von CD/DVD erstellen \\ HOW TO CREATE ISO CD/DVD IMAGES AND HOW TO MOUNT ISO IMAGES ON ANY LINUX
- STATA 12 on 64Bit SLES 11 sp1 - libgtxsourceview-1.0.so.0: cannot open shared object file
- Wie kann innerhalb einer VMWARE Console auf eine Linux Text-Console umschalten wenn CTRL-ALT-F1 nicht funktioniert?
- Automatisches Backup (RSYNC) mit Hot Plug SATA bzw USB Festplatten als Sicherungsmedium
- desktop-zoom-per-mausrad-und-oder-windows-taste-einschalten-wie-unter-windows-7-fuer-ubuntu-16.04-lts
- Screenshots erstellen und direkt bearbeiten mit Shutter unter Ubuntu 16.04 (Alternative zu greenshot und hardcopy unter Windows)
- Massenhaft Dateinamen bereinigen bzw umbenennen auf der Kommandozeile mit rename und regex
- Festplatten sicher Shreddern mit Linux Boardmitteln anstatt mit dban
- How to use a (usb) floppy drive to backup and restore double density (dd) and high density (hd) disk images using Linux for vintage roland synthesizers, samplers or music keyboards
- How to upgrade Ubuntu Linux 16.04 LTS, 16.10 or 17.04 to Ubuntu 18.04 LTS inplace
- How to enable audio normalization a.k.a. audio compression a.k.a. audio dynamic range compression under Linux?
- How to mass download all mega.nz files links from html page using megatools?
- How to find files by separate keywords real quick using 'locate' instead of 'find'?
- How to mass download all zip iso 7z mp3 mp4 avi files from a single web page using wget?
- How to install gtop (graphical top) an advanced text UI system monitor on Ubuntu 18.04 or similar
- shellscrip - automatically fix wrong filename extensions - fix-filename-extension.sh
- How to join or connect UBUNTU Desktop 18.10 Workstation to an Active Directory (AD) Domain, including automatic mounting of CIFS (SMB) shares and home directory
- How to add more system information and color to your virtual terminals and shells with "screenfetch"
- How to achieve easy automatic deployment of Centos7 as VirtualBox VM in a dynamic DNS LAN environment with an Ansible playbook
- How to update BIOS firmware for Toshiba Tecra A2 (maybe others as well) within Linux
- How to make an Ubuntu or Debian apt repository locally available as an emergency offline fallback
- How to configure or add a static IPv6 address to your IPv4 Ubuntu Server with bridged interfaces?
- How i would install Ubuntu server 20.04 LTS with bridged interfaces?
- CAVE cloning VMs of UBUNTU 20.04 Server or Desktop can result in networking problems. Same IP address in every cloned VM, even if MAC address has been changed
- How to limit users to update or upgrade installed packages on their UBUNTU 20.04 installation but not allow installing packages using sudo and aptitude
- EXPERIMENTAL HA Kubernetes Cluster for SOHO use on UBUNTU + k3sup + k3s base
- Command line (cli) examples for use with LBRY a.k.a. ODYSEE video platform (youtube alternative)
- How to install and configure Docker on UBUNTU Server 20.04 (and similar)

- [How to create a self signed or official ssl tls certificate without questions asked \(non-interactive\) on the command line interface](#)
- [How to enable free updates to proxmox, the free open source vmware killer, without a costly subscription](#)
- [How to enable pc speaker on UBUNTU 20.04 to make your server audible without additional hardware](#)
- [How to mount home from another already mounted drive or volume for better snaps support](#)
- [Proxmox 7 Installation and Configuration with two network interfaces](#)

Windows



- [Einzigartige Namen und Gültigkeitsprüfung mit Microsoft Excel](#)
- [icacls - Server 2003 CLI Tool zum anzeigen, sichern und setzen von NTFS Dateisystem-Berechtigungen](#)
- [SAMBA - Einige nützliche NET Kommandos...](#)
- [Cut & Paste und alt+tab für XMING X Server einschalten](#)
- [Excel - eMail Adressen mit Hilfe von Regulären Ausdrücken auf Gültigkeit überprüfen](#)
- [regedit - kommandozeilen paramete,import,export über batch dateien](#)
- [putty - einstellungen exportieren / importieren](#)
- [mstsc - Microsoft Terminalserver Client - RDP Client](#)
- [msiexec.exe - Kommandozeilen Parameter](#)
- [Alte Befehle in Dosbox \(cmd.exe\) anzeigen lassen \(History\)](#)
- [SetEnv.exe - Ändern von Windows Umgebungsvariablen per CLI \(z.B. PATH\)](#)
- [runas unter windows xp - Programme unter anderem Benutzer starten](#)
- [Pause/Sleep/Zeitverzögerung in Windows Batch Scripte mit onBoard Mitteln](#)
- [Kommandozeile unter Windows 7/Vista DIREKT als Administrator ausführen](#)
- [Mit Windows Powershell massenhaft Dateinamen bereinigen oder säubern und umbenennen](#)
- [Autologon für Windows 7 einrichten](#)
- [Windows 7/8/10 zum holen einer neuen IP Adresse per DHCP zwingen & Wie man mehrere Kommandozeilen Befehle hintereinander verketteten kann](#)
- [IP Adresse eines Servers/Hosts auf der Kommandozeile ermitteln unter Windows 7 - Windows 10](#)

Learning JAVA



Here i present my Solutions/Code i made while learning JAVA, following the [Computer Science Course CS106A](#) of Prof. [Mehran Sahami](#) at the [STANFORD University](#). THANKS A LOT for sharing the complete course and material via internet!

- [My Solution on Assignment 1 - Problem 2](#)
- [My Solution on Assignment 1 - Problem 3](#)
- [My Solution on Assignment 1 - Problem 4](#)
- [My Solution on Section1 - Cleaning PunchCards](#)
- [My Solution on Assignment 2 - Problem 1](#)
- [My Solution on Assignment 2 - Problem 2](#)
- [A Solution on Assignment 2 - Problem 3](#)
- [My Solution on Assignment 2 - Problem 4](#)
- [My Solution on Assignment 2 - Problem 5](#)
- [My Solution on Assignment 2 - Problem 6](#)
- [Demo - assignment operators which way around?](#)
- [Learning Java - DoWhileDemo_WarGames_LoginDemo](#)
- [My first real Java project - flashySquare V.1.0](#)
- [Minimales Java Konsolen Programm und wie man es von der Kommandozeile startet](#)
- [My Solution on CS106A - Section 20 - Problem 3 - Random Circles](#)
- [My Solution on CS106A - Section 20 - Problem 4 - Drawing Lines](#)
- [CS106A BouncingBall Sample Code Phenomenon - Ball bounces forever?](#)

Learning Python



Here i present my Code experiments and small apps or tools i made while learning Python.

- [learning python3 - framelt.py](#) - command line tool to frame text on the console
- [learning python3 - barGraph.py](#) - small program to generate an ascii bargraph of any width

Arduino & Microcontrollers & Electronics

- [Repairing a faulty 80s Power Supply 13.8V/3A from CONRAD Elektronik, Germany](#)
- [My Reaction / Research on julian's investigates how slow is arduino youtube video](#)

DokuWiki

- [Meine Plugin-Empfehlung für DokuWiki](#)

Sonstiges

- [English Song Lyrics - Herbert Groenemeyer - Hold me \(Halt mich\)](#)
- [Ein- und Ausgehender eMail Verkehr testen mit Hilfe der TU-Berlin](#)
- [Verwendung von Schlüsselwörtern in Firefox 3.x zur Vereinfachung von Suchanfragen und LDAP Suchen](#)

[dokuwiki](#), [toc](#), [linux](#), [windows](#), [articles](#), [artikel](#), [scripting](#), [shell](#), [bash](#), [inhalt](#)

From:
<https://awerner.myhome-server.de/> - **Axel Werner's OPEN SOURCE Knowledge Base**

Permanent link:
<https://awerner.myhome-server.de/doku.php?id=it-artikel:start&rev=1674311993>

Last update: **2023-01-21 14:39**

