

Server und Serverdienste



- Einrichtung eines Apt-Mirror mit Ubuntu
- Automount von Sambalaufwerken beim Login - inkl. Kerberos und Nomachine Terminalserver
- Graylogserver (zentraler Loggingserver)
- Rsyslogserver Remotelogging (zentraler Loggingserver)
- PXE Installation Ubuntu und Preseed Voreinstellungen
- Clonzilla PXE Server
- CentOS8 Grub Konfiguration mit EFI
- Samba --> ein paar kleine Hilfen
- Systemd Journald - Aktivierung des Remotelogging
- Installation Odoo13 auf CentOS8 with IPV6 and Let's Encrypt
- Let's Encrypt
- Eigene CA bauen und Zertifikate ausrollen
- Odoo auf Ubuntu mit Let's Encrypt
- DNS Round Robin
- Apt-cacher-ng mit TLS/SSL Repos
- Squid DEB Proxy
- IPV6 Privacy mit Networkmanager richtig einstellen
- Systemd-resolved durch DNSmasq ersetzen
- Upgrade von Ubuntu 16.04 auf Ubuntu 18.04
- Backuppc auf Centos mit LDAP
- Debianpakete selber bauen (Outlook MSGviewer)
- Systemd
- Cups - Hilfreiche Modifikationen
- Backuppc4 auf Ubuntu installieren
- Linux ZFS
- Linux ZFS Verschlüsselung
- GIT
- Bacula Enterprise Backup
- In cron
- OpenLDAP mit Samba als PDC (neues backend)
- Automatische Updates Debian Ubuntu
- LDAP Client Ubuntu
- Remotezugriff auf Linuxdesktops
- ZSH, die Luxusshell
- Apache auf HTTPS forcen (TLS/SSL)
- Smartmontools
- Passwortsicherheit unter UNIX
- Kolab mit CentOS
- NFS Optimierung
- CMD Server-System Umstellung auf Networkmanager
- Java Keystore
- ACL Konzept für Ordner und Gruppen

- ACL Konzept für Dateien, Ordner und Homeverzeichnisse
- ACL Konzept NEU 11.2016
- Bindfs
- Owncloud Sync (Android und Kontakt)
- X-Application über SSH starten
- Linux als Router mit UMTS und WLAN
- Routing bei RADVD aktivieren
- Backuppc fuer die Verwendung von LDAP konfigurieren
- WIS-GO Multimedia
- Iseries Access (IBM)
- Backuppc Hostcheck für Ubuntu und Gentoo
- Absender Mailserver Webmin (Postfix)
- VNC-Server einrichten (Ubuntu)
- HPACUCLI
- OpenVPN-Client im Autostart
- Screen - gemeinschaftliches Arbeiten in der CMD
- LTSP mit Ubuntu
- LTSP mit Ubuntu 12.04.3 LTS optimiert fuer Windows Terminalserver
- TLS Zertifikate und deren Verwendung unter Ubuntu und Gentoo (Startssl.com)
- TLS Zertifikate und Verwendung einer eigenen CA - und Schloss im Webbrowser wird grün
- HDD-TEMP
- Raidcontroller unter Linux - Installation inkl. Überwachung
- LVM
- Dateisystemgröße ändern
- SNMP
- Sprachausgabe (K)ubuntu 16.04
- Hosts, nsswitch.conf, mdns, Multikastdns
- Loginscripte und Autostart beim Einloggen
- IPV6 in verschiedenen Diensten aktivieren
- Avahi Domäne beitreten IPV6
- Avahi Dienstliste
- Services mit Avahi
- SMS Python Skript fuer Versand ueber A1.net

From:
<https://deepdoc.at/dokuwiki/> - DEEPDOC.AT - enjoy your brain



Permanent link:
https://deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=server_und_serverdienste&rev=1593186182

Last update: **2020/06/26 15:43**