

Návody a Postupy

Vzhledem k tomu, že v [naší firmě](#) pracuje mnoho technických nadšenců a fanoušků svobodných technologií, rozhodli jsme se přispět světu zveřejněním vlastních poznatků z praxe, které nám zároveň slouží jako osobní poznámky a součást dokumentace našich projektů (jak firemních, tak osobních). Zatím jde o informace relativně náhodné a neucelené a budeme je postupně doplňovat. Nicméně věříme, že v kombinaci s internetovými vyhledávači se dostanou právě k tomu, kdo je bude potřebovat nejvíce.



Ačkoliv tyto stránky obsahují soukromé postřehy a poznámky našich administrátorů a techniků, to ještě neznamená, že odrážejí firemní standardy a praktiky aplikované na našich komerčně poskytovaných informačních a telekomunikačních službách.

Některé stránky jsou psány česky a jiné anglicky. Někdy tomu tak je, protože byl návod převzat z cizojazyčného zdroje, a jindy je to naopak z důvodu, že si myslíme, že může být prospěšný i mimo okruh česky mluvících čtenářů. V takovém případě není žádoucí nahrazování těchto zdrojů českým překladem, nicméně v případě potřeby můžete ve wiki vytvořit **nezávislou kopii** stránky s českým překladem.



Pokud máte zájem podílet se na tvorbě této wiki, můžete si vyžádat přístup například mailem na náš [helpdesk](#). Přímá registrace momentálně není z bezpečnostních důvodů povolena.

Obsah

- [desktop](#)
 - [Dell G5](#)
 - [EncFS - Transparentní šifrování adresáře s FUSE](#)
 - [Flexibee](#)
 - [LaTeX notes](#)
 - [LTSP \(Terminal Server\)](#)
 - [NSSDB CertUtil SSL CA](#)
 - [PocketPC & Linux](#)
 - [Thinkpad on Linux](#)
 - [Maxima a wxMaxima - Algebra na počítači](#)
- [electro](#)
 - [PoE
 - \[PoE 0.1\]\(#\)
 - \[PoE 0.2\]\(#\)
 - \[PoE 0.2 b\]\(#\)
 - \[PoE 0.3\]\(#\)](#)
 - [1-Wire MicroLAN Sensor Network](#)
 - [Active Softstart for Welders](#)
 - [Arduino, ESP32, IoT](#)

- [AoE: Audio over Ethernet](#)
- [Rechargeable Batteries](#)
- [Měniče, regulátory a napájení obecně](#)
- [Battery Desulphator](#)
- [Surge Protection on Ethernet](#)
- [FM Transmitter takeMS](#)
- [Gigabit PoE \(802.3af\)](#)
- [Tepelné ztráty](#)
- [MQTT](#)
- [NetProtector](#)
- [Operační zesilovače](#)
- [Nejběžnější elektronické součástky](#)
- [Prodlužovačka](#)
- [Realizace elektronických obvodů](#)
- [Reverzní inženýrství](#)
- [RS232 over Ethernet](#)
- [SMD for Beginners](#)
- [SMD Breakout Boards](#)
- [Pájení](#)
- [Supercapacitor experiments](#)
- [Unreadable IC labels](#)
- [UPS](#)
- [USB PoE Step-up Converter](#)
- [Referenční obvody](#)
- [games](#)
 - [Counter-Strike](#)
- [ham_radio](#)
 - [Frekvence v ČR](#)
 - [PMR mods](#)
 - [Stanice](#)
 - [SDR Tools](#)
- [hosting](#)
 - [ispconfig](#)
 - [ispconfig - poznamky k implementaci](#)
 - [Apache/PHP - řešení problémů](#)
 - [Apache - globální nastavení](#)
 - [Apache - mod_rewrite v příkladech \(harvie.cz\)](#)
 - [Bind](#)
 - [SU Exec CGI a PHP skriptů](#)
 - [DaviCal - Kalendářový server](#)
 - [Private DNS / DNS over TLS](#)
 - [Dovecot](#)
 - [Firebird databázový server v Debianu](#)
 - [FlashCache s SSD](#)
 - [Checklist po instalaci](#)
 - [Remote management](#)
 - [Upgrade MySQL z v4.0 na novejsi](#)
 - [Mastodon - poznámky k instalaci](#)
 - [MS SQL driver v Debianu](#)
 - [MySQL](#)
 - [Nextcloud](#)

- [OpenFire](#)
- [OpenSSH triky](#)
- [PostgreSQL \(advanced\)](#)
- [PostgreSQL \(Instalace, konfigurace\)](#)
- [Migrace pošty pomocí IMAPu](#)
- [Redmine](#)
- [OpenSSH, SFTP, SCP, FTPS](#)
- [SSL certifikáty](#)
- [STEAM server na Linuxu](#)
- [hw](#)
 - [Alternativní síťová média](#)
 - [Compaq Evo T20](#)
 - [Láda \(crusader,resetator,...\)](#)
 - [HardDisky](#)
 - [DVB-T Restreaming \(HW řešení\)](#)
 - [Mellanox ETH](#)
 - [Flash bricknutýho netisu WF2780/WF2419I pres tftp](#)
 - [UNIFI](#)
- [linux](#)
 - [BackupPC - Poznámky](#)
 - [Duplicity](#)
 - [ejabberd](#)
 - [How to exit various Linux programs](#)
 - [Grub](#)
 - [HP servery - linux](#)
 - [Infographics](#)
 - [Linux na hyperv](#)
 - [Package Management](#)
 - [Permissions cheatsheet](#)
 - [Rsync](#)
 - [Upgrade Linux](#)
 - [Useful Commands](#)
- [mechanical_engineering](#)
 - [Černění](#)
 - [Odlévání](#)
 - [CNC](#)
 - [Air compressor](#)
 - [Sváření - teorie](#)
 - [Jak nekurvit věci v dílně](#)
- [meteo](#)
 - [Předpovědi, monitoring](#)
- [misc](#)
 - [czu](#)
 - [SAS / R / Gretl](#)
 - [Ekonomika podniku](#)
 - [Smalltalk / Daskalos](#)
 - [Užitečné nástroje](#)
 - [Technologické stromy](#)
 - [Jachtařský slovník](#)
- [multimedia](#)
 - [MumuDVB](#)

- Photogrammetry 3D scanning on Linux
- network
 - DNSSEC
 - mikrotik
 - Firewall
 - Routování na Mikrotiku
 - WiFi na Mikrotiku
 - Switches Allied Telesis
 - Switches Brocade
 - Linux router - poznámky
 - Ebttables
 - Optická vlákna
 - Fresnelova zóna
 - iptables
 - Klientské Mikrotiky - Instalační checklist
 - Network Interface - pojmenování
 - Simulace výpadků sítě
 - nftables
 - Network UPS Tools (NUT)
 - OpenFlow
 - Open Networking
 - Reboot WA-2204a po sítí (libovolny firmware)
 - Nastavení routera
 - Routing a ASN
 - SNMP
 - Postřehy k Edge routérům
 - UBNT NetCat SpeedTest - thx. Harvie
 - VLAN - Virtual LAN
 - wifi_vyzarovaci_vykony
 - WireGuard
- programming
 - DLL Injection - rychlý a špinavý úvod
 - KML - Keyhole Markup Language
 - Crosskomplikace s MinGW
 - Multiplatformní GTK+ aplikace (v jazycích C, Perl, Java, Python, PHP, Ruby a C#)
- samba
 - Samba server jako člen Active Directory domény
- vcs
 - Git Tricks
- vps
 - OpenVZ
 - OpenVZ kernel na Debianu
 - OpenVZ nejpoužívanější příkazy
 - OpenVZ a Firewall
 - OpenVZ Nastavení sítě
 - OpenVZ adresare a disky
 - OpenVZ řešení problémů
 - OpenVZ Web Panel na Debianu
 - proxmox-ve
 - Migrace OpenVZ do LXC
 - proxmox - migrace

- Proxmox - obnova nodu po havarii systémového disku
- Zabezpečení Proxmox VE
- VirtualBox
 - Linux na CF kartě
 - Windows
- xen
 - Instalace Centos DomU na Debian Dom0 - XEN 3.0
 - Postup instalace Debianu do DomU
 - Xen kernel 2.6.18 (hodiny)
 - Xen 4 a větší
- vServer kill HOWTO
- windows
 - Správa systémů MS Windows a MS Windows Server
 - Office 365
- zakaznici
 - Domácí/kancelářská wifi síť
 - Začínáme s internetem
 - Jak dobít kredit na registraci domény nebo VoIP telefony
 - Poštovní servery
 - Nastavení klienta Microsoft Outlook
 - PuTTY
 - Nastavení WebMailu RoundCube
 - Přístup k webhostingu pomocí SFTP/SCP
 - SledovaniTV.cz
 - Nastavení TCP/IP - Windows 7
 - Nastavení TCP/IP ve Windows 10
 - Nastavení TCP/IP ve Windows 2000/XP
 - Nastavení klienta Mozilla Thunderbird
 - Nastavení webhostingu
- zentyal
 - Zentyal 3.5.5 Community edition (small business server)

Zajímavé odkazy

- Linux
 - Manpages
 - ArchLinux wiki
 - Awesome-sysadmin list of all possible admin tools
- CZfree
 - HKfree wiki
 - PVfree wiki
 - CZfree wiki
 - KLfree wiki
 - VPSfree wiki
 - Jinonice FAQ
- OpenSource SW
 - Arachne Labs
 - Harvie/Programs
 - Git Spoje.NET
- Ostatní

- [SPOJE.NET](#)
- [BrmLab](#)
- [ProgressBar](#)
- [Hack-a-Day](#)
- [Instructables](#)
- [Electronics Club](#)
- Zajímavosti
 - [Improve focus and boost your productivity](#)

From:

<https://wiki.spoje.net/> - **SPOJE.NET**



Permanent link:

<https://wiki.spoje.net/doku.php/howto/start?rev=1431833767>

Last update: **2015/05/17 05:36**