
Bitte immer dazu schreiben, wer was gemacht hat

12.4.2016 thommie

Wegen Knocking Problemen Telekom bei Thommie: shorewall/rules: 22 geschlossen, 743 geöffnet.
ssh/sshd_config: sshd hört jetzt auf 743

9.4.2016 thommie

Kernel Update auf 3.19.0-58-generic (vivid)

Update auf VBox 5.0.16, inkl. extension pack, phpVirtualbox auf 5.0.5

knockd: erste Sequenz öffnet ssh (22) und https (443), zweite Sequenz öffnet nur noch die RDP Ports (9000-9010)

2.1.2016 thommie Kernel Update 3.19.0-42-generic, vbox recompiled

31.12.2015 thommie tarapiroe: Update auf Virtualbox 5.0.12, Extension Pack 5.0.12, phpVirtualbox 5.0.4

17.12.2015 thommie Hetzner Backup Space auf 500 GB erhöht. Kosten + 2,38 € brutto pro Monat

15.12.2015 thommie tarapiroe Server: dritte VM mit 8 GB Hauptplatte in Betrieb genommen, ruru.netzwissen.de, IP 5.9.96.182 / 192.168.2.103, MAC 08:00:27:8a:da:02, RDP 9000. Aus irgendwelchen Gründen sind die vbox RDP Ports nun andersrum als vorher: 9000 > ruru, 9001 > www.netzwissen, 9002 > testVM.

virtualbox 4.3 ist jetzt mit "apt-mark hold virtualbox-4.3" vom regulären apt-get update ausgenommen, damit man es nicht aus Versehen mit aktualisiert.

/var/www/index.html: Infos zu aktiven VMs hinzugefügt

2.12.2015 thommie dokuwiki auf www.netzwissen.de (VM) verlagert, wird dort mit Inhalten aus Thommies Mediawiki zusammengelegt. Server Infos sind wie bisher zugriffsgeschützt (https mit Anmeldung). ToDo: autom. Sync von Dokuwiki zu Thommies Heimnetz über synchronization plugin (xmlrpc)

25.9.2015 *thommie* tarapiroe Server: Update über apt-get, inkl. VBox auf 4.3.30, Extension package an neue version angepasst

phpvirtualbox: Update auf Vers. 4.3.3

dokuwiki: Update auf 2015-08-10a "Detritus"

24.9.2015 *thommie* VM www.netzwissen.de: Virtuelle Festplatten (vdi) mit zerofree verkleinert, alt: 67 GB, neu 43 GB.

5.1.2015 dokuwiki: Aktualisierung auf Version 2014-09-29b "Hrun". Jetzt funktioniert auch der pdf Export. *thommie*

dokuwiki admin Login: neuer Administrator ist der User "Administrator". "bruno" und "thommie" aus admin Gruppe entfernt, damit die update_check Messages nur noch beim Admin angezeigt werden
thommie

knockd: cmd_timeout für http/rdp auf 6000 sec erhöht, das macht das Bearbeiten im Wiki leichter
thommie

4.2.2014 Dokuwiki: Upgrade auf Rel. 2013-12-08 "Binky", Security Warnmeldung kommt trotzdem noch ;-(, *thommie*

Hinweis aus https://www.dokuwiki.org/security#web_access_security in lighthttp Konfig eingetragen: url.rewrite-once = ("^/dokuwiki/(data|conf|bin|inc)/+.*" => "/nonexistentfolder") *thommie*

16.6.2013 Dokuwiki: Upgrade auf Rel. 2013-05-10 "Weatherwax", Warnmeldung kommt trotzdem noch.

30.1.2013 - Skript für nächtliches Backup incl. VMs kurz anhalten, Daten kommen auf /mnt/backup (lokal) und dann alles von dort auf /mnt/backupdevice (Loopdevice auf /mnt/backupnew) - Restdaten von Google Docs in Dokuwiki temporär kopiert - Doku folgt

18.1.2013

tarapiroe: /etc/fstab, alten Backupserver entfernt und Backupserver geleert. Die letzten Daten aus dem alten Backup liegen auf /mnt/backupnew/from_backupold

tarapiroe: /etc/cron.daily/dwbackup.sh erzeugt ein Backup des Wikis auf Dateiebene nach /mnt/backupnew/dokuwiki. Mal beobachten, da sind noch Fehler drin:

```
tar: media: Cannot stat: No such file or directory tar: Exiting with failure
status due to previous errors /etc/cron.daily/dwbackup.sh: 60: [: 18:
unexpected operator mv: failed to preserve ownership for
`/mnt/backupnew/dokuwiki/data/daily/data.1.tar.bz2': Permission denied mv:
preserving permissions for
`/mnt/backupnew/dokuwiki/data/daily/data.1.tar.bz2': Bad file descriptor mv:
failed to preserve ownership for
`/mnt/backupnew/dokuwiki/media/daily/media.1.tar.bz2': Permission denied mv:
preserving permissions for
`/mnt/backupnew/dokuwiki/media/daily/media.1.tar.bz2': Bad file descriptor
```

Dokuwiki: RSS Feed ist unter <https://tarapiroe.netzwissen.de/dokuwiki/feed.php> erreichbar

Dokuwiki: Notifications aktiviert

17.1.2013

Dokuwiki: Thommie, pdf Export Button in der Fusszeile hinzugefügt.

9.1.2013

Hetzner: Thommie, Alten Server paikea und vm: alles gelöscht mit rm -R. Server und IPv4 Subnetz abgemeldet.

DNS: Thommie, VM www4.netzwissen.de ist jetzt www.netzwissen.de, Alte Einträge bei netzwissen.de/eu gelöscht

3.1.2013

Dokuwiki: Thommie, Zwei Logins für "thommie" und "bruno" angelegt, beide als Administrator. Brunos PW ist "admin", bitte ändern

Dokuwiki: Thommie, lighthttpd gemäss https://wiki.archlinux.org/index.php/Dokuwiki#lighthttpd_Specific_Configuration abgesichert

Dokuwiki: Thommie, pdf Plugin installiert:
<https://github.com/splitbrain/dokuwiki-plugin-dw2pdf/tarball/master>

2.1.2013

tarapiroe Shorewall: Thommie, Port 80 http geöffnet.

tarapiroe lighthttpd: Zwangsumleitung http → https für alle URL aktiviert, Doku siehe <http://redmine.lighthttpd.net/projects/1/wiki/HowToRedirectHttpToHttps>

27.12.2012

DNS: Thommie, Thommies produktive VM heisst jetzt www4.netzwissen.de (wg. Problem beim Zertifikats-Erstellen bei startssl hochgezählt)

Shared Folder in der VM: Thommie, Shared Folders des Hosts werden mit

```
sudo mount -t vboxsf SHARENAME
```

in die VM gemountet.

21.12.2012

phpVirtualBox: Thommie, Login "admin" hat jetzt ein sicheres Passwort

19.12.2012

Lighthttp: Thommie, Trust Chain nachgepflegt.,

Virtualbox: Thommie, weitere VM aus Ubuntu 12.04.1 Server iso angelegt, Guest additions installiert. Im Netz mit dritter IP 5.9.175.13 und DNS www3.netzwissen.de

DNS: vhost2.netzwissen.de geht auf den neuen Server/Host

17.12.2012

vboxmanage: Bruno, tut s. oben. Bruno: braucht user vbox und start mit type headless

Backupserver: Thommie, Account neuer Backupspace wurde von Hetzner wg. Überlast auf anderen Server verlagert

Virtualbox: Thommie, Update auf virtualbox 4.2 und passendes phpscript

Virtualbox: Bruno, extention für rdp nachinstalliert

Lighthttp: Thommie, <https://tarapiroe.netzwissen.de> aktiviert, startssl Zertifikat eingespielt

From:
<https://wiki.netzwissen.de/> - **netzwissen.de Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=intern:changelog&rev=1461480499>

Last update: **17/08/2024 - 07:06**

