

Computer: SSH Clients (aus Wiki)

Description

Gehört zu: [SSH](#)

Siehe auch: [Internet](#), [FTP](#), [FileZilla](#)

SSH-Clients zum sicheren File Transfer (aus Wiki)

Meine Anforderungen

Ich verwende meinen [SSH](#)-Client zum

- Upload von Dateien zum [WebProvider](#) (Bevorzugt, wenn der Provider das anbietet. Sonst: [FTP-Client](#))
- Remote Login bei meinem [WebProvider](#) fÄr Administrationsaufgaben auf meinem dortigen Server
- Kopieren von Dateien zwischen Computern in meinem LAN (Aus SicherheitsgrÄnden keine Windows-Shares) BenutzeroberflÄche (User Interface, UI)
- HauptsÄchlich grafisch Ähnlich wie Windows-Explorer mit Drag-and-Drop etc.
- Auch Commandline z.B. zum automatisierten Kopieren von [PalmDesktop](#)-Dateien, [TWiki](#)-Seiten etc.

Einige SSH-Clients. mit denen ich Erfahrungen gesammelt habe sind:

- [PuTTY](#) is a free [Telnet](#) and SSH client for Unix and Windows
<http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/team.html>
- ssh (Commandline SSH Client ?? Teil von OpenSSHSERVER)
- [SSHSecureShell](#) Communications Security <http://www.ssh.com> (290 KB/sec)
- [WinSCP](#) 3.4.2 <http://winscp.sourceforge.net> (360 KB/sec)
- SecureCRT <http://www.vandyke.com/products/securecrt/>
- F-Secure SSH Client <http://www.f-secure.com/products/ssh/>
- [FileZilla](#)

Weitere zu SSH gehörige Utilities sind u.a.:

- scp (secure copy)
- sftp (secure ftp)
- ssh-keygen, ssh-add,â?!

Meine eingesetzten SSH-Clients

- [SSHSecureShell](#) von SSH Communications Security (Kommerzielles Produkt mit einfacher Remote Shell/Console)
- [FileZilla](#) (OpenSourceSoftware)
- [puTTY](#) (fÃ¼r Commandline-Einsatz)

â?? Main.DietrichKracht â?? 23 Jan 2004

CATEGORY

1. Computer
2. Wiki

POST TAG

1. SSH
2. Wiki

Category

1. Computer
2. Wiki

Tags

1. SSH
2. Wiki