

# HOW TO BARAMUNDI DEPLOY SCRIPT

## LINKS

- Blog – <https://it-runs.de/>
- Software Update Service - <https://it-runs.de/software-update-service/>
- Baramundi Management Suite - <https://it-runs.de/baramundi-management-suite/>
- Software-Eintrag - <https://it-runs.de/filezilla-ftp-client/>

## EINRICHTUNG DER SOFTWARE

Eigenschaften von Tim Kosse FileZilla 3.33.0

Abhängigkeiten	Konsistenzprüfung	Konfigurierbare Parameter
Lizenzverwaltung	Dateien	Variablen
Berechtigungen		

Allgemein    Installation    Deinstallation    Sicherheit

**Hersteller** Tim Kosse

**Name** FileZilla

Version 3.33.0

Kategorie

Unterstützte Betriebssysteme

- ☐ Windows XP
- ☒ Windows XP (x64)
- ☐ Windows Server 2003
- ☒ Windows Server 2003 (x64)
- ☐ Windows Vista

Prüfregel zugeordnet

Kommentar

OK Abbrechen Übernehmen

## VERZEICHNISSTRUKTUR ANLEGEN

- DIP Freigabe öffnen - `\\SERVERNAME\DIP$\APL`
- Verzeichnis anlegen **Filezilla**
- Deploy\_Filezilla-Client.bds einfügen
- Verzeichnis nach der aktuellen Software Version erstellen wie z.B. **3.33.0**

## DOWNLOAD DER DATEI

- Download der Installationsdatei – siehe Software-Eintrag
- Windows 64bit – .EXE
- Verschieben der Datei nach in das eben erstellte Verzeichnis mit der passenden Version z.B. `\\SERVERNAME\DIP$\APL\Filezilla\3.33.0\`

## ANLEGEN DER SOFTWARE

- Neue Applikation – **manuelle Integration ohne Wizardunterstützung**
- Ausfüllen der folgenden Pflicht-Felder:

### Allgemein

<b>Hersteller</b>	Tim Kosse
<b>Name</b>	Filezilla
<b>Version</b>	(individuell nach Version anpassen)
<b>Unterstützte Betriebssysteme (anhaken)</b>	Windows XP (x64) Windows Server 2003 (x64) Windows Vista (x64) Windows Server 2008 (x64) Windows 7 (x64) Windows Server 2008 R2 Windows 8 (x64) Windows Server 2012 Windows 10 (x64) Windows Server 2016

### ***Installation / Paralleler Installationsmechanismus***

<b><i>Mechanismus</i></b>	baramundi Deploy Script
<b><i>Datei</i></b>	{DIP}\Apl\Filezilla\deploy_filezilla-client.bds
<b><i>Optionen</i></b>	(Standard)

### ***Sicherheit***

<b><i>Sicherheitskontext</i></b>	LocalSystem (Dienst)
----------------------------------	----------------------