

# Samba Domain Controller und Fileserver

Die Netzwerk-Lösung für Dateien



## Ihre Vorteile

- ✓ Primary Domain Controller (PDC)
- ✓ Zentrale Authentifizierung und Bereitstellung der Datenbestände und Profile
- ✓ ActiveDirectory Controller
- ✓ Transparent gegenüber den zugreifenden Clients
- ✓ Open Source-Software
- ✓ Veröffentlichung unter der GNU General Public License (GPL)

## Samba4 - Serverdienst für Linux

Samba 4 ist eine Open Source-Software, die die Bereitstellung der Funktionalität eines Windows Servers unter einem Linux Server für Windows-Clients ermöglicht. Hierzu zählen bspw. die Bereitstellung von Dateien über gewohnte Netzwerklaufwerke, Druckerfreigaben, ein zentrales Benutzer-Verzeichnis (Active Directory) aber auch die Funktion eines Domain Controllers.

Samba 4 ermöglicht sowohl die Nutzung mit Windows Clients als auch die gewohnte Anbindung von Drittanbietersoftware. Auch der Kosten- und Ressourcenaspekt spielt bei vielen Kunden eine wesentliche Rolle. Hier werden auf Serverseite keine umfangreichen Windows-Serverlizenzen

mehr benötigt, als auch die native Hardwareanforderung an ein Serversystem an sich stellt sich deutlich geringer dar als bei einem Windows Server.

Samba wird von der weltweiten Community stetig weiterentwickelt, optimiert und immer an die neusten Features angepasst. Aber auch die Kompatibilität zu älteren Windows-Betriebssystemen ist ein starker Vorteil von Samba.

Zudem bieten wir Subskriptionen an, die die Paketierung und Updates beinhalten. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, Enterprise-Support über uns zu beziehen.