

# Samba --> ein paar kleine Hilfen



Hauseigenes Apt-Repo: <https://apt.iteas.at>



[smb.conf](#)

```
[global]
    cups options = raw
    load printers = yes
    server string = Daten Buero
    printing = cups
    default = homes
    workgroup = WORKGROUP
    os level = 20
    printcap name = cups
    security = user
    passdb backend = tdbsam

[homes]
    comment = Home Directories
    valid users = %S, %D%w%S
    browseable = No
    read only = No
    inherit acls = Yes

[printers]
    comment = All Printers
    path = /var/tmp
    printable = Yes
    create mask = 0600
    browseable = No

[print$]
    comment = Printer Drivers
    path = /var/lib/samba/drivers
    write list = root
    create mask = 0664
    directory mask = 0775

[gemeinsam]
    writeable = yes
    write list = @buero
    path = /home/gemeinsam
    force directory mode = 777
```

```
force group = "Unix Group\buero"
force create mode = 666
comment = Gemeinsame Dateifreigabe für das buero
valid users = @buero
user = @buero
create mode = 666
directory mode = 777
```

Eines der wichtigsten Dinge ist `force group = „Unix Group\buero“`. Hat mein keine Domäne oder ADS, egal ob Windows oder Linux muss man „Unix Group“ mit angeben. Ansonsten zieht eine Gruppenmitgliedschaft nicht. Aus irgend einem Grund funktionieren die Sambagruppen nicht. Weder Ubuntu noch CentOS.

<https://forum.ubuntuusers.de/topic/samba-sieht-die-eigenen-sambagruppen-nicht-ric/>

Ein mögliches Share für alle ohne Zugangskonto:

[smb.conf](#)

```
[tmpshare]
path = /tmpshare
public = yes
writeable = yes
browseable = yes
guest ok = yes
guest account = nobody
create mode = 666
directory mode = 777
force directory mode = 777
force create mode = 666
comment = publicshare
```

Oder hier eine ganze Konfig von Proxmox 6.2 mit Freigaben auch ohne Zugangskonto, aber mit Sperren über das Netzwerk:

[smb.conf](#)

```
[global]
workgroup = steam
security = user
map to guest = Bad Password
hosts allow = 192.168.2.1 2001:470:1e3e:511:b7e8:acd8:5a3:a1f2
interfaces = ::1 vmbr0

[steamwindows]
path = /ssd-pool/steamwindows
public = yes
writable = yes
comment = smb share
```

```
printable = no  
guest ok = yes
```

From:

<https://deepdoc.at/dokuwiki/> - DEEPDOC.AT - enjoy your brain

Permanent link:

[https://deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=server\\_und\\_serverdienste:samba\\_-\\_ein\\_paar\\_kleine\\_hilfen&rev=1614865027](https://deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=server_und_serverdienste:samba_-_ein_paar_kleine_hilfen&rev=1614865027)

Last update: **2021/03/04 14:37**

