

# X Display Manager

## XDMCP Server

### gdm

#### Ubuntu

/etc/gdm/gdm.conf-custom :

```
[xdmcp]
Enable=true
```

```
/etc/init.d/gdm restart
```

#### Debian 5.0

/etc/gdm/gdm.conf :

```
[xdmcp]
Enable=true
```

```
/etc/init.d/gdm restart
```

#### Debian 6.0

/etc/gdm3/daemon.conf :

```
[xdmcp]
Enable=true
```

```
/etc/init.d/gdm3 restart
```

#### Centos / RedHat

```
gdmsetup
```

oder /etc/gdm/custom.conf :

```
[xdmcp]
Enable=true
```

```
[Security]
DisallowTCP=false
```

```
pkill gdm-binary
```

### Begrüßungsmeldung ändern

```
gdmsetup
```

oder /etc/gdm/custom.conf :

```
[greeter]
DefaultWelcome=false
Welcome=Hallo %n
```

```
pkill gdm-binary
```

## kdm

### Debian

/etc/kde3/kdm/kdmrc :

```
[xdmcp]
Enable=true
```

/etc/kde3/kdm/Xaccess :

```
*                #any host can get a login window
```

```
/etc/init.d/kdm restart
```

### Begrüßungsmeldung ändern

/etc/default/kdm.d/10\_desktop-base : ( Debian 5.0 )

```
USETHEME="false"
```

/etc/kde3/kdm/kdmrc :

```
[X-*-Greeter]
GreetString=Willkommen auf %n
```

```
/etc/init.d/kdm restart
```

## SuSE 12.1

/etc/sysconfig/displaymanager :

```
DISPLAYMANAGER_REMOTE_ACCESS="yes"
```

```
service xdm reload
```

1)

## Dokumentation

```
konqueror help:/kdm
```

## xdm

/etc/X11/xdm/xdm-config : <sup>2)</sup>

```
! DisplayManager.requestPort: 0
```

/etc/X11/xdm/Xaccess :

```
* #any host can get a login window
```

## XDMCP Client

## X als Terminal

```
X -query <server> :1 vt8 &
```

## mit init automatisch starten

/etc/inittab :

```
xx:5:respawn:/usr/bin/X -query notebook17 :1
```

```
init q
```

## Im Fenster mit Xephyr

Pakete:

- openSuSE (11.1): xorg-x11-server-extra
- CentOS (5.3): xorg-x11-server-Xephyr
- Debian (5.0): xserver-xephyr

```
Xephyr -query notebook17 :1 &
```

## Links

- [Remote Desktop Client für RDP, VNC, NX, XDMCP und SSH](#)

## Display-Manager auswählen

### CentOS

```
/etc/sysconfig/desktop :
```

```
DISPLAYMANAGER=XDM
```

### SuSE

```
/etc/sysconfig/displaymanager :
```

```
DISPLAYMANAGER=XDM
```

### Debian

```
dpkg-reconfigure kdm
```

oder

```
/etc/X11/default-display-manager :
```

```
/usr/bin/kdm -query <server> :1 vt8
```

## Terminal-Server Lösungen

- <http://connectivity.opentext.de/products/exceed-ondemand.aspx>
- <http://www.x2go.org>
- <http://www.nomachine.com>
- <http://www.ltsp.org>

1)

Beim reload oder restart wird die xdm-Konfigurationsdatei angepasst:

```
/var/adm/kdm/kdmrc.sysconfig
```

```
[Xdmcp]  
Enable=true
```

2)

unter SuSE: /etc/sysconfig/displaymanager :

```
DISPLAYMANAGER_REMOTE_ACCESS="yes"
```

```
SuSEconfig
```

SuSEconfig ändert nun die Datei /etc/X11/xdm/xdm-config: ( openSuSE 11.4 )

From:

<https://wiki.lab.linuxhotel.de/> - **Linuxhotel Wiki**

Permanent link:

[https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/admin\\_grundlagen:xdm](https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/admin_grundlagen:xdm)

Last update: **2013/02/01 10:16**

