

# Xorg.conf generieren

Sollte auf einem rechner keine xorg.conf vorhanden sein, kann man es mit folgendem Befehl generieren

```
Xorg -configure
```

Um diese zu testen, kann man X mit diesem File starten lassen:

```
Xorg -config xorg.conf.new
```

Sollte die Konfiguration passen, muss die neu erstellte xorg.conf in das Verzeichnis /etc/X11/ kopiert werden

```
cp xorg.conf.new /etc/X11/xorg.conf
```

From:

<https://wiki.da-checka.de/> - PSwiki

Permanent link:

[https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/tipps\\_und\\_tricks/xorg.conf](https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/tipps_und_tricks/xorg.conf)

Last update: **2013/06/03 13:13**

