

## Opensuse 12 nach 10 min. Monitor aus

Geschrieben von: Administrator

Freitag, den 05. April 2013 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Freitag, den 05. April 2013 um 16:31 Uhr

---

Es gibt hier ein kleines Problem das ich gern beschreiben möchte.

Ich habe auf meinem PC im KDE alle Eneregieeinstellungen so eingestellt, das der Monitor nicht ausgeht bzw. der Bildschirmschoner nicht anspringt.

Trotzdem ist der Bildschirm nach 10 Min schwarz und wacht erst wieder auf wenn man an der Maus "rüttelt" oder eine Taste drückt.

Das ist unschön.

Es gibt in KDE4 ein Menü das sich Autostart nennt und das im Benutzerprofil liegt.  
Verzeichnis: /home/username/.kde/Autostart

Die Lösung ist ganz einfach ein kleines Skript dort zu hinterlegen das die Abschaltung des

## Opensuse 12 nach 10 min. Monitor aus

Geschrieben von: Administrator

Freitag, den 05. April 2013 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Freitag, den 05. April 2013 um 16:31 Uhr

---

Monitors verhindert.

Zuerst wechselt man auf einer Konsole in sein userhome und in das oben angebene Verzeichnis.

Dann erzeugt man mit einem beliebigen Editor eine Datei mit einem beliebigen namen die die Endung ".sh" hat (shell-Script)

Der Inhalt der Datei ist folgender:

```
#!/bin/sh
```

```
xset -dpms s noblank
```

Danach abspeichern und mit `chmod 0775` ausführbar machen.  
(wer es mag kann es auch nur für den Benutzer mit `0700` ausführbar machen.)

## **Opensuse 12 nach 10 min. Monitor aus**

Geschrieben von: Administrator

Freitag, den 05. April 2013 um 16:23 Uhr - Aktualisiert Freitag, den 05. April 2013 um 16:31 Uhr

---

Danach wird das kleine Skript nach dem nächsten Anmelden ausgeführt.

Viel Spass

Euer Admin