

Systemuhr stellen

```
date --set "2006-03-26 01:59:30"
```

oder

```
date 032601592006
```

oder

```
ntpdate pool.ntp.org
```

Überprüfen:

```
date
```

Hardwareuhr stellen

Die Hardwareuhr auf UTC einstellen:

```
hwclock --systohc --utc
```

Die Hardwareuhr auf lokale Zeit einstellen:

```
hwclock --systohc --localtime
```

Überprüfen:

```
hwclock --show
```

Zeitzone einstellen

Systemweit

Welche Zeitzone ist eingestellt?

```
find /usr/share/zoneinfo/ -type f -exec md5sum {} \; | grep $(md5sum /etc/localtime | cut -d' ' -f1)
```

oder

```
date
```

Doku

```
man tzfile
```

Debian

Debian ab 3.1

```
tzconfig
```

Debian ab 5.0

```
dpkg-reconfigure tzdata
```

Mehr Informationen: <http://www.debian.org/doc/manuals/system-administrator/ch-sysadmin-time.html>

SuSE

```
/etc/sysconfig/clock :
```

```
HWLOCK="-u"  
TIMEZONE="Europe/Berlin"  
DEFAULT_TIMEZONE="Europe/Berlin"
```

CentOS / RedHat

```
/etc/sysconfig/clock :
```

```
ZONE="Europe/Berlin"  
UTC=true
```

Debian (?)

```
/etc/default/rcS :
```

```
UTC=yes
```

persönlich

[persoenliche_zeitzone_einstellen](#)

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

Permanent link:
<https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/lpi1:uhrzeit?rev=1359632949>

Last update: **2013/01/31 11:49**

