

TODO: systemd

```
localectl
```

locales

locales erzeugen

Debian

```
dpkg-reconfigure locales
```

mit localedef

```
localedef -c -f UTF-8 -i en_US en_US.utf8
```

locales anzeigen

```
locale -a
```

Spracheinstellungen auf Englisch setzen

```
export LANG=en_US.utf8  
date  
netstat -i
```

Zeitformat auf Deutsch stellen

```
export LC_TIME=de_DE.utf8  
date  
netstat -i
```

Spracheinstellungen auf Englisch setzen

```
export LC_ALL=fr_LU.utf8  
date  
netstat -i
```

persönliche Zeitzone einstellen

Zeiteinstellungen siehe [Uhrzeit](#)

```
tzselect
```

Zeitzone auswählen

```
export TZ='Asia/Kolkata'
```

testen:

```
date
```

UTF-8 nach ISO8859-15

```
cat <<TEXT > test.txt
```

```
Müller  
Meßbecher
```

```
TEXT
```

```
iconv --list  
iconv -f UTF-8 -t ISO8859-15 test.txt  
export LANG=de_DE.iso8859-15  
xterm  
iconv -f UTF-8 -t ISO8859-15 test.txt
```

für Dateinamen (convmv)

Dry-Run (erst mal testen)

```
convmv -f utf8 -t iso-8859-15 Müller
```

Ernstfall und rekursiv

```
convmv --notest -r -f utf8 -t iso-8859-15 /tmp/path/to/dir/
```

From:

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

Permanent link:

https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/lpi1:lokalisierung_und_internationalisierung

Last update: **2017/01/24 15:38**

