



# Installation

```
aptitude install apcupsd apcupsd-doc apcupsd-cgi
```

# Konfiguration

Da meine USV per USB angebunden ist, muss man in der Datei `/etc/apcupsd/apcupsd.conf` ein paar Werte angepasst werden.

Zunächst sollte man die Kabelart wählen, mit der die USV angeschlossen ist:

```
UPSCABLE usb
```

Dann muss man noch definieren, wie die Kommunikation über das USB-Kabel abläuft

```
UPSTYPE usb  
DEVICE
```

Zum schluss muss man noch in der `/etc/default/apcupsd` den Wert für `ISCONFIGURED` von „no“ auf „yes“ setzen und den Dienst neu starten

```
/etc/init.d/apcupsd start
```

# Webinterface

Für ein Webinterface braucht man einen Webserver. Meine Wahl fiel auf Apache2

```
aptitude install apache2
```

Das Paket für das Webinterface wurde bereits am Anfang installiert und muss nur noch aufgerufen werden. Der link ist <http://server/cgi-bin/apcupsd/multimon.cgi>

Da es mir zu Blöd war, immer die URL einzugeben, habe ich auf die Seite per META-Tag verwiesen. Dazu den folgenden Code-Schnipsel als Standard-Webseite benutzen.

[index.html](#)

```
<html>  
  <head>  
    <title>USV- &Uuml;berwachung</title>  
    <META http-equiv="refresh" content="3;  
URL=http://server/cgi-bin/apcupsd/multimon.cgi">
```

```
</head>  
<body>  
</body>  
</html>
```

## Quellen

- <http://doc-systems.de/downloads/stepbystep/USV-Management%20von%20mehreren%20Servern%20mit%20apcupsd.pdf>

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/dienste/apcupsd?rev=1385649797>

Last update: **2013/11/28 15:43**

