

Unix Tools Uebungen

CVS Kurzreferenz

Siarhei Trushyn

22. November 2005

Anlegen eines Archivs

```
cvcs -d <Verzeichnis> init
```

Importieren eines Projektes

```
cd <Pfad zum Projektverzeichnis>  
cvcs import [-m "<Bemerkung>"] <Projektname> <Herstellermarke> <Versionsmarke>
```

Änderungen/Konflikte feststellen

```
cvcs -n update [<Dateiname>]  
cvcs status [<Dateiname>]
```

Änderungen anschauen

```
cvcs diff [-c] [<Dateiname>]
```

Änderungen speichern

```
cvcs commit [-m "<Bemerkung>"]
```

Konflikte lösen

```
cvcs update [<Dateiname>]  
cvcs commit [-m "<Bemerkung>"]
```

Überblick behalten

```
cvcs log [<Dateiname>]
```

Änderungen zurücknehmen

```
cvcs update -j <Revisionsnummer/-marke> [-j <Revisionsnummer/-marke>] [<Dateiname>]
```

Aufräumen

```
cvcs release -d <Verzeichnisname>
```

Quelldateien/Verzeichnisse hinzufügen

```
cvcs add <Dateiname>
```

Binäre Dateien hinzufügen

```
cv$ add -kb <Dateiname>
```

Quelldateien entfernen

```
rm <Dateiname>  
cv$ remove <Dateiname>  
cv$ commit [-m "<Bemerkung>"]
```

Einen Zeitpunkt markieren

```
cv$ tag <Revisionsmarke>
```