
ldap-browser: Tool zum Einsehen und Bearbeiten von LDAP-Server-Einträgen

1. Vorbemerkung

Wir geben in diesem Dokument Dateinamen im Windows-Format an. Für Linux ersetzen Sie bitte das Trennzeichen \ durch /.

2. Download

Wir verwenden *Gawor's LDAP Browser/Editor*, ein Open-Source-Programm, das ein GUI zur Bearbeitung von LDAP-Server-Einträgen anbietet. Das Programm ist zwar seit vielen Jahren nicht mehr aktualisiert worden, funktioniert aber recht gut. Es kann von <http://www.novell.com/coolsolutions/tools/downloads/browser281.zip> heruntergeladen werden.



Bei Seminaren, die dieses Tool benötigen, wird der Download durch den Aufruf von `mvn` im Verzeichnis `labs` bereits durchgeführt und in das Zielverzeichnis `ldap-browser` entpackt. Dort ist dann auch schon die unten erwähnte Verbindungskonfiguration eingetragen.

3. Start des Browsers

Der LDAP Browser kann im Verzeichnis `tools\target\ldap-browser` mit dem folgenden Befehl gestartet werden:

```
java -jar browser.jar
```

4. Verbindungskonfiguration

Das Programm verwendet per Default die Verbindungskonfiguration namens `browser`. Für den Connect zum im Seminar verwendeten LDAP Server werden die folgenden Verbindungsdaten benötigt:

Host

localhost

Port

10389

Version

3

Base DN

dc=gedoplan,dc=de

Anonymous Bind

ja