Idap-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 ldapbrowser 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:

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

Host

localhost

Port

10389

Version

3

Base DN

dc=gedoplan,dc=de

Anonymous Bind

ja