

Wie verwenden Sie den LDAP-Browser von Softerra, um LDAP-Informationen für Unternehmen oder Einzelpersonen anzuzeigen?

Inhalt

[Frage](#)

[Symptome](#)

Frage

Wie verwenden Sie den LDAP-Browser von Softerra, um LDAP-Informationen für Unternehmen oder Einzelpersonen anzuzeigen?

Symptome

Sie können die Struktur der LDAP-Struktur nicht anzeigen oder die Mail-Variablen/LDAP-Attribute für Endbenutzer nicht anzeigen.

Dieser Knowledge Base-Artikel bezieht sich auf Software, die nicht von Cisco verwaltet oder unterstützt wird. Die Informationen werden Ihnen zu Ihrer Zufriedenheit zur Verfügung gestellt. Wenden Sie sich für weitere Unterstützung an den Softwareanbieter.

Links zum Download des kostenlosen Softerra LDAP Browsers:

- <http://www.ldapbrowser.com/>
- <http://www.ldapbrowser.com/download.htm>

1. Laden Sie die Anwendung auf Ihre Workstation oder Ihren LDAP/AD-Server herunter und installieren Sie sie.
2. Starten Sie den Softerra LDAP-Browser, und erstellen Sie ein neues Profil.
Datei > Neues Profil. Geben Sie einen Namen wie "ldapservers" ein.
3. Geben Sie im Abschnitt "Host" die IP-Adresse/den Hostnamen des Domänencontrollers oder des LDAP-Servers ein.
4. Verwenden Sie für den Port entweder "389" oder "3268".
5. Der "Basis-DN" kann leer gelassen werden.
6. Geben Sie als "Benutzer-DN" Ihre E-Mail-Adresse für die Arbeit ein.
7. Geben Sie das entsprechende Kennwort ein.
8. Wenn Sie zur Eingabe der Verbindungsoptionen aufgefordert werden, klicken Sie unten auf "Beenden".
9. An diesem Punkt zeigt die linke Seite der Anwendung Ihre Verzeichnisstruktur für den

LDAP/Active Directory-Server an.

10. Klicken Sie auf den Container, der das Benutzerschema enthält, um die verschiedenen Attribute/Variablen anzuzeigen.
11. Sie können die Benutzerinformationen auch in eine LDIF-Datei exportieren. Diese Datei kann in einem Texteditor wie Notepad oder Wordpad angezeigt werden.
Gehen Sie zu Datei > LDIF-Export, um den Benutzer-LDIF in Ihre Workstation zu exportieren.