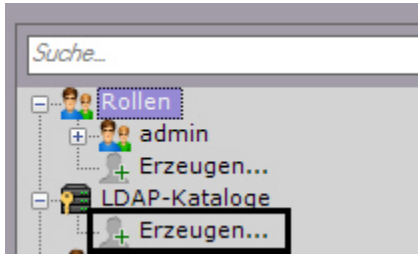


# Verbindung mit dem LDAP-Katalog

Die Verbindung zum LDAP-Katalog wird wie folgt hergestellt:

1. Klicken Sie auf den Link **Erzeugen** in der Gruppe **LDAP-Kataloge**.



Im System wird ein **LDAP**-Objekt hinzugefügt, und auf der rechten Seite wird eine Einstellungsleiste für die Verbindung mit dem **LDAP**-Katalog geöffnet.

2. Geben Sie den Katalognamen im entsprechenden Feld ein (1).

LDAP-Einstellungen

1 Name: LDAP 1

2 Server name: 192.168.33.77 Port: 389 3

4 Basis-DN: dc=example,dc=com

5 Benutzer: cn=admin,dc=example,dc=com

6 ☐ Sichere Verbindung (SSL) nutzen

7 Suchfilter: (objectClass=person)

LDAP-Vorlagen: [Microsoft Active Directory](#) 10 [OpenLDAP](#)

8 Login-Attribut: cn DN-Attribut: entrydn 9

3. Geben Sie die Adresse des LDAP-Katalogservers (2) und den Anschlussport an (3).
4. Geben Sie im Feld **Basis-DN** den DN-Strang (Distinguished Name) ein, von dem aus die Datensuche beginnt (4).
5. Geben Sie den Namen des Benutzers an, der Lesezugriff auf den Basis-DN hat, im LDAP-Format (RDN + DN) und sein Passwort (5).
6. Ist es erforderlich, eine geschützte Verbindung (SSL) für den Anschluss an den LDAP-Katalog zu verwenden, aktivieren Sie das entsprechende Optionsfeld (6).
7. Geben Sie im Feld **Suchfilter** die Zeile des Aufnahmefilters im Katalog ein (7).
8. Geben Sie im Feld **Anmeldeattribut** das Feld ein, dem der Anmelde-name des Benutzers entnommen wird (8).



## Hinweis

Für die Benutzersuche nach dem Attribut **sAMAccountName** ist dieses mit Kleinbuchstaben einzugeben – **samacco  
untname**

9. Geben Sie im Feld **DN-Attribut** das Feld ein, dem der DN des Benutzers entnommen wird (9).



## Hinweis

Zur Eingabe des Login- und DN-Attributs können Sie die Vorlagen LDAP Microsoft Active Directory und OpenLDAP verwenden. Zur Verwendung der Vorlage müssen Sie auf den entsprechenden Link klicken (10).

10. Klicken Sie auf **Übernehmen**.

Damit ist der LDAP-Katalog im System hinzugefügt.

Zur Überprüfung der Verbindung müssen Sie auf die Schaltfläche **Verbindungstest** klicken. Bei erfolgreicher Verbindung wird das Formular unten mit den Daten der Katalogbenutzer ausgefüllt. Im gegenteiligen Fall erfolgt eine Fehlermeldung.

cn	entrydn
alexey dyndalev	cn=alexey dyndalev,ou=qa,ou=Groups,dc=example,dc=com
andrey vasiliev	cn=andrey vasiliev,ou=dev,ou=Groups,dc=example,dc=com
danil serov	cn=danil serov,ou=dev,ou=Groups,dc=example,dc=com
ilya smirnov	cn=ilya smirnov,ou=it,ou=common,ou=Groups,dc=example,dc=com
name1 surname1	cn=name1 surname1,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
name2 surname2	cn=name2 surname2,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
name3 surname3	cn=name3 surname3,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1 Pupkin1	cn=Petya1 Pupkin1,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya10 Pupkin10	cn=Petya10 Pupkin10,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya100 Pupkin100	cn=Petya100 Pupkin100,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1000 Pupkin1000	cn=Petya1000 Pupkin1000,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1001 Pupkin1001	cn=Petya1001 Pupkin1001,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1002 Pupkin1002	cn=Petya1002 Pupkin1002,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1003 Pupkin1003	cn=Petya1003 Pupkin1003,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1004 Pupkin1004	cn=Petya1004 Pupkin1004,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1005 Pupkin1005	cn=Petya1005 Pupkin1005,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1006 Pupkin1006	cn=Petya1006 Pupkin1006,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1007 Pupkin1007	cn=Petya1007 Pupkin1007,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1008 Pupkin1008	cn=Petya1008 Pupkin1008,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1009 Pupkin1009	cn=Petya1009 Pupkin1009,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya101 Pupkin101	cn=Petya101 Pupkin101,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1010 Pupkin1010	cn=Petya1010 Pupkin1010,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1011 Pupkin1011	cn=Petya1011 Pupkin1011,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1012 Pupkin1012	cn=Petya1012 Pupkin1012,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com
Petya1013 Pupkin1013	cn=Petya1013 Pupkin1013,ou=load,ou=Groups,dc=example,dc=com