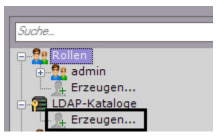
## Verbindung mit dem LDAP-Katalog

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).



- 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).
- 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 Anmeldename des Benutzers entnommen wird (8).



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



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 |