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				
Passwort:	*****				
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 Anmeldename 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.

F		
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	