

Anbindung von Gigaset N720 DECT IPO Multizelle an Auerswald Commander 6000RX

0. Information zur grundlegenden Installation des Gigaset N720 entnehmen Sie bitte der entsprechenden Bedienungsanleitung

1. Erstellen Sie einen SIP Account in der COM6000. Name, PIN und Passwort können frei gewählt werden

COMmander 6000RX Teilnehmer (Tn) - Rufnummern

Version 6.0C - Build 003, Datum 19.03.2014, SN 3249900192AU0111910100450A | Angemeldet als: Administrator

Navigation: Admin abmelden | Übersichten | Monitoring | Protokolle | Suche suchen...

Rufnummer	Name	PIN	Passwort	Sub-Admin	Standard-Kontaktgruppen	Modul	Port	Gerätetyp	Eigenschaft
Filter: 300 300	Gigaset N720	556554	dhfdkhdhkdhkg	<input type="checkbox"/>	Konfigurieren	ungefiltert VoIP		IP-DECT Systemtelefon	Konfigurieren

Hilfethemen:
[Bedienhinweise](#)
[Interne Rufnummern](#)
[Arten von int. Rufnummern](#)
[Analoge Teilnehmer erstellen](#)
[ISDN-Teilnehmer erstellen](#)
[VoIP-Teilnehmer erstellen](#)
[Teilnehmer ohne Zuordnung](#)
[Benutzer-PINs/Passwörter einstellen](#)
[Sub-Admin-PINs/Passwörter](#)

+ Neu | Speichern | Löschen | Anzahl der Einträge: 80 / 112 / 112

2. Loggen Sie sich in den N720 ein (Standardpasswort = „admin“)

Legen Sie einen neuen VoIP Provider an (in unserem Fall ist der VoIP Provider die COM6000)

The screenshot shows the Gigaset N720-DM-PRO web interface. The top navigation bar includes the logo 'Gigaset N720-DM-PRO' on the left and 'Abmelden' on the right. Below the navigation bar, there are three tabs: 'Einstellungen' (selected), 'Status', and an unlabeled tab. The 'Einstellungen' tab is active, showing a sidebar menu on the left with options: 'Netzwerk und Anschlüsse', 'VoIP-Provider' (highlighted), 'Mobilteile', 'Telefonie', 'Info-Dienste', 'Online-Telefonbücher', and 'Geräte-Management'. The main content area is titled 'Liste der VoIP-Provider' and contains a table with 10 rows. Each row has a 'Name' column (e.g., '1. IP1'), a 'Domäne' column (all 'Nicht konfiguriert'), and a 'Bearbeiten' button. A question mark icon is visible in the top right corner of the main content area.

Name	Domäne	
1. IP1	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
2. IP2	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
3. IP3	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
4. IP4	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
5. IP5	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
6. IP6	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
7. IP7	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
8. IP8	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
9. IP9	Nicht konfiguriert	Bearbeiten
10. IP10	Nicht konfiguriert	Bearbeiten

3. Vergeben Sie einen beliebigen Namen für den VoIP Provider

Bei der Domäne, Proxy, Resitration-Server tragen sie die IP-Adresse der COM6000 ein

The screenshot shows the 'Einstellungen' (Settings) page for a Gigaset N720-DM-PRO device. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: Netzwerk und Anschlüsse, VoIP-Provider (highlighted), Mobilteile, Telefonie, Info-Dienste, Online-Telefonbücher, and Geräte-Management. The main content area is titled 'VoIP-Provider 1' and includes a help icon (?). It is divided into three sections: 'Provider-Daten herunterladen', 'Allgemeine Anmeldeinformationen Ihres VoIP-Providers', and 'Allgemeine Netzwerkdaten Ihres VoIP-Providers'. The 'Provider-Daten' section shows 'Provider' set to 'IP1AW CMD 6000' and a 'VoIP-Provider auswählen' button. The 'Allgemeine Anmeldeinformationen' section includes fields for 'Domäne', 'Proxy-Server-Adresse', 'Proxy-Server-Port', 'Registration-Server', 'Registration-Server-Port', and 'Anmelde-Refreshzeit'. The 'Allgemeine Netzwerkdaten' section includes radio buttons for 'STUN benutzen', fields for 'STUN-Server-Adresse', 'STUN-Server-Port', 'STUN-Refreshzeit', 'NAT-Refreshzeit', radio buttons for 'Outbound-Proxy-Modus', and fields for 'Outbound-Server-Adresse' and 'Outbound-Proxy-Port'. At the bottom, there are three buttons: 'Sichern', 'Abbrechen', and 'Löschen'.

Gigaset N720-DM-PRO Abmelden

Einstellungen Status

▶ Netzwerk und Anschlüsse
▶ **VoIP-Provider**
▶ Mobilteile
▶ Telefonie
▶ Info-Dienste
▶ Online-Telefonbücher
▶ Geräte-Management

VoIP-Provider 1 ?

Provider-Daten herunterladen

Provider

Profile-Version

VoIP-Provider auswählen

Allgemeine Anmeldeinformationen Ihres VoIP-Providers

Domäne

Proxy-Server-Adresse

Proxy-Server-Port

Registration-Server

Registration-Server-Port

Anmelde-Refreshzeit Sek.

Allgemeine Netzwerkdaten Ihres VoIP-Providers

STUN benutzen Ja Nein

STUN-Server-Adresse

STUN-Server-Port

STUN-Refreshzeit Sek.

NAT-Refreshzeit Sek.

Outbound-Proxy-Modus Immer Automatisch Nie

Outbound-Server-Adresse x

Outbound-Proxy-Port

Sichern **Abbrechen** **Löschen**

- 4. Mobilteil hinzufügen
- Klicken Sie auf „Hinzufügen“

Gigaset N720-DM-PRO Abmelden

Einstellungen Status

- ▶ Netzwerk und Anschlüsse
- ▶ VoIP-Provider
- ▶ **Mobilteile**
- ▶ Telefonie
- ▶ Info-Dienste
- ▶ Online-Telefonbücher
- ▶ Geräte-Management

Liste der angemeldeten Mobilteile / Teilnehmer ?

Es ist kein Mobilteil-Account konfiguriert.

Die Provider-Zugangsdaten sollten vor dem Anmelden der Mobilteile angelegt sein.

Neues Mobilteil mit eigenen Daten: **Hinzufügen**

Neues Mobilteil anlegen durch kopieren der Daten vom Mobilteil: **Hinzufügen**

Anmelde-PIN Zufallszahl Benutzerdefiniert

Benutzerdefinierte PIN

Angezeigter Name im Idle-Display Benutzer-Name Angezeigter Name

Der DECT-Manager startet die Abfrage für alle Mobilteile, bei denen die E-Mail-Benachrichtigung aktiviert ist.

E-Mail-Benachrichtigung **Sichern** **Abbrechen**

5. Tragen Sie die zuvor in der COM6000 erstellten Daten der Nebenstelle ein

Gigaset N720-DM-PRO

Einstellungen Status

- ▶ Netzwerk und Anschlüsse
- ▶ VoIP-Provider
- ▶ **Mobilteile**
- ▶ Telefonie
- ▶ Info-Dienste
- ▶ Online-Telefonbücher
- ▶ Geräte-Management

Mobilteil 1

Es ist kein Mobilteil angemeldet.

Ein Mobilteil für diese SIP-Verbindung anmelden **Anmeldung starten**

Persönliche Providerdaten

Jedem Mobilteil muss eine eigene SIP-Verbindung zugeordnet sein.

Anmelde-Name

Anmelde-Passwort

Benutzer-Name

Angezeigter Name x

VoIP-Provider auswählen v

Weitere Einstellungen anzeigen

Sichern **Abbrechen**

Einstellungen

Status

- ▶ Netzwerk und Anschlüsse
- ▶ VoIP-Provider
- ▶ Mobilteile
- ▶ Telefonie
- ▶ Info-Dienste
- ▶ Online-Telefonbücher
- ▶ Geräte-Management

Mobilteil 1

Es ist kein Mobilteil angemeldet.

Anmeldung starten

Ein Mobilteil für diese SIP-Verbindung anmelden

Persönliche Providerdaten

Jedem Mobilteil muss eine eigene SIP-Verbindung zugeordnet sein.

Anmelde-Name

Anmelde-Passwort

Benutzer-Name


Angezeigter Name

VoIP-Provider auswählen

Weitere Einstellungen anzeigen

Sichern

Abbrechen

COMmander 6000RX Teilnehmer (Tn) - Rufnummern 

Version 6.0C - Build 003, Datum 19.03.2014, SN 3249900192AU0111910100450A | Angemeldet als: Administrator

Navigation: Admin abmelden | Übersichten | Monitoring | Protokolle | Suche

Rufnummer	Name	PIN	Passwort
Filter: 300		Passwörter und PINs verbergen	
300	300 Müller	556554	qaywsxedc

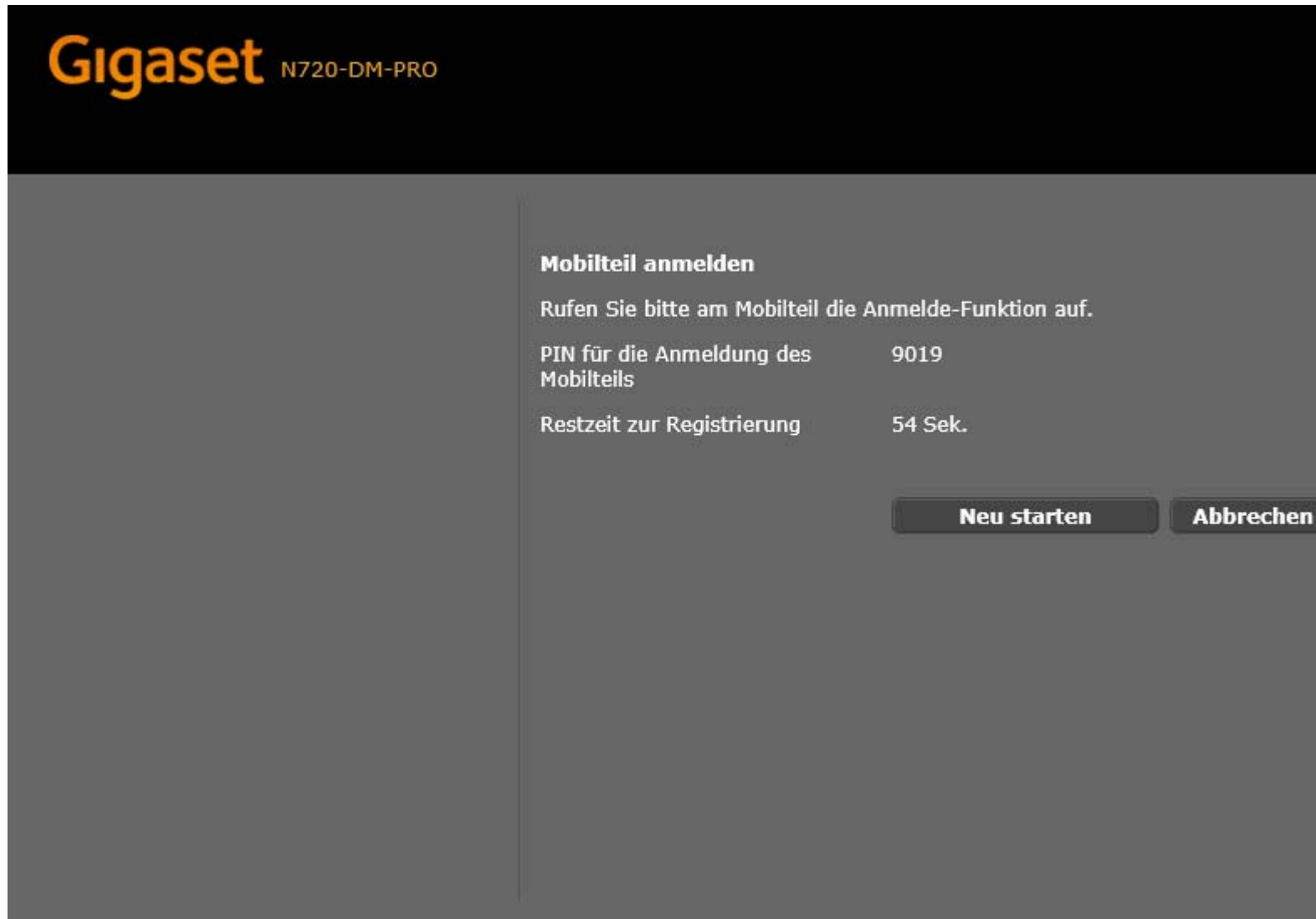
Hilfethemen

- [Bedienhinweise](#)
- [Interne Rufnummern](#)
- [Arten von int. Rufnummern](#)
- [Analoge Teilnehmer erstellen](#)
- [ISDN-Teilnehmer erstellen](#)
- [VoIP-Teilnehmer erstellen](#)

Neu | Speichern | Löschen | Anzahl der Einträge: 80 / 112 / 112

6. Klicken Sie anschließend auf „Anmeldung starten“

Staren Sie nun auch am Mobilteil den Anmeldevorgang und geben die dann die PIN ein



7. Das Mobilteil ist nun angemeldet und kann verwendet werden.

Gehen Sie bei jedem Mobilteil wie zuvorbeschrieben vor

Gigaset N720-DM-PRO Abmelden

Einstellungen Status

- ▶ Netzwerk und Anschlüsse
- ▶ VoIP-Provider
- ▶ **Mobilteile**
- ▶ Telefonie
- ▶ Info-Dienste
- ▶ Online-Telefonbücher
- ▶ Geräte-Management

Liste der angemeldeten Mobilteile / Teilnehmer ?

Benutzer-Name Angezeigter Name	SIP-Verbindung	Mobilteil angemeldet	E-Mail- Account	Netz-AB	
1. 300 300 Mueller	IP1AW CMD 6000 ✓	R630H PRO 30	-	-	Bearbeiten

Die Provider-Zugangsdaten sollten vor dem Anmelden der Mobilteile angelegt sein.

Neues Mobilteil mit eigenen Daten: **Hinzufügen**

Neues Mobilteil anlegen durch kopieren der Daten vom Mobilteil: **Hinzufügen**

Anmelde-PIN Zufallszahl Benutzerdefiniert

Benutzerdefinierte PIN

Angezeigter Name im Idle-Display Benutzer-Name Angezeigter Name

Der DECT-Manager startet die Abfrage für alle Mobilteile, bei denen die E-Mail-Benachrichtigung aktiviert ist.

E-Mail-Benachrichtigung

Sichern **Abbrechen**

8. mit dem N720 auf den LDAP server der COM6000 zugreifen

COMmander 6000RX Benutzerdaten - Adressbücher



Version 6.0C - Build 003 , Datum 19.03.2014, SN 3249900192AU0111910100450A | Angemeldet als: Administrator

Navigation Admin abmelden Übersichten Monitoring Protokolle Suche

LDAP-SERVER

Server aktivieren ?

Protokoll ? LDAP v3

Benutzername ? Com6000RX Passwort ?
Benutzername: cn=Com6000RX,dc=auerswald
BaseDN: dc=auerswald

Exportierte Kontaktgruppen Alle Passwort
Benutzername: cn=Alle,dc=auerswald
BaseDN: ou=Alle,dc=auerswald

DECT 1 Passwort
Benutzername: cn=DECT 1,dc=auerswald
BaseDN: ou=DECT 1,dc=auerswald

— Passwort

LDAP-Daten erneuern ?

KONVERTIERUNG

Konvertierung des Displaynamens Nachname, Vorname Vorname Nachname

Hilfethemen

[Bedienhinweise](#)
[LDAP-Server \(Erklärung\)](#)
[Konvertierung des Displaynamens einstellen](#)

9. Tragen sie die entsprechenden Daten in den N720 ein

The screenshot shows the settings page for a Gigaset N720-DM-PRO device. The interface is in German and features a dark grey background with orange accents. On the left, a navigation menu lists various settings categories, with 'Online-Telefonbücher' highlighted in orange. The main content area is titled 'Einstellungen' and contains three sections: 'Öffentliche Online-Telefonbücher', 'Telefonbuch via Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)', and 'Zugangsdaten zum LDAP-Daten-Server'. The first section lists several providers with checkboxes for selection. The second section shows the 'Com6000RX' phonebook selected. The third section contains fields for LDAP server details, including IP address, port, search scope, and credentials.

Gigaset N720-DM-PRO

Einstellungen Status

- ▶ Netzwerk und Anschlüsse
- ▶ VoIP-Provider
- ▶ Mobilteile
- ▶ Telefonie
- ▶ Info-Dienste
- ▶ **Online-Telefonbücher**
- ▶ Geräte-Management

Öffentliche Online-Telefonbücher

Sie können die Online-Telefonbücher von mehreren Anbietern für die Anzeige im Mobilteil auswählen.

Provider	Telefonbuch auswählen
KT Phonebook	<input type="checkbox"/>
Telefoongids	<input type="checkbox"/>
Telefonkat.	<input type="checkbox"/>
DGS Navne	<input type="checkbox"/>
[tel.search.ch]	<input type="checkbox"/>

Einstellungen für einen zusätzlichen Anbieter **Hinzufügen**

Telefonbuch via Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)

Telefonbuchname

Telefonbuch auswählen

Zugangsdaten zum LDAP-Daten-Server

Server-Adresse

Server-Port

LDAP-Suchbereich (BaseDN)

Benutzer-Name

Passwort

Navigation: Admin abmelden | Übersichten | Monitoring | Protokolle | Suche

- Hardware
- Öffentliche Netze
- Teilnehmer (Tn)
- Gruppen
- Geräte
- Zeitsteuerung
- Routing
- Einstellungen
- Funktionen
- Benutzerdaten
 - Gesprächsdaten
 - Adressbücher
 - Kontakte & Zuordnung
 - Kontaktgruppen
 - Kontaktgruppenberechtigungen
 - Standard-Kontaktgruppen
 - Einstellungen**
 - Sondernummern
 - Nachrichten
 - Administration

Hilfethemen

- [Bedienhinweise](#)
- [LDAP-Server \(Erklärung\)](#)
- [Konvertierung des Displaynamens einstellen](#)

LDAP-SERVER

Server aktivieren

Protokoll ? LDAPv3

Benutzername ? Com6000RX Passwort ? ●●●●●●
Benutzername: cn=Com6000RX,dc=auerswald
BaseDN: dc=auerswald

Exportierte Alle Passwort

Kontaktgruppen ? ●●●●●●
Benutzername: cn=Alle,dc=auerswald
BaseDN: ou=Alle,dc=auerswald

DECT 1 Passwort ●●●●●●
Benutzername: cn=DECT 1,dc=auerswald
BaseDN: ou=DECT 1,dc=auerswald

— Passwort

LDAP-Daten erneuern ?

KONVERTIERUNG

Konvertierung des Nachname, Vorname

Displaynamens Vorname Nachname

Gigaset N720-DM-PRO

Einstellungen | Status

- Netzwerk und Anschlüsse
- VoIP-Provider
- Mobilteile
- Telefonie
- Info-Dienste
- Online-Telefonbücher**
- Geräte-Management

Öffentliche Online-Telefonbücher

Sie können die Online-Telefonbücher von mehreren Anbietern für die Anzeige im Mobilteil auswählen.

Provider	Telefonbuch auswählen
KT Phonebook	<input type="checkbox"/>
Telefoongids	<input type="checkbox"/>
Telefonkat.	<input type="checkbox"/>
DGS Navne	<input type="checkbox"/>
[tel.search.ch]	<input type="checkbox"/>

Einstellungen für einen zusätzlichen Anbieter

Telefonbuch via Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)

Telefonbuchname Com6000RX

Telefonbuch auswählen

Zuordnungsdaten zum LDAP-Daten-Server

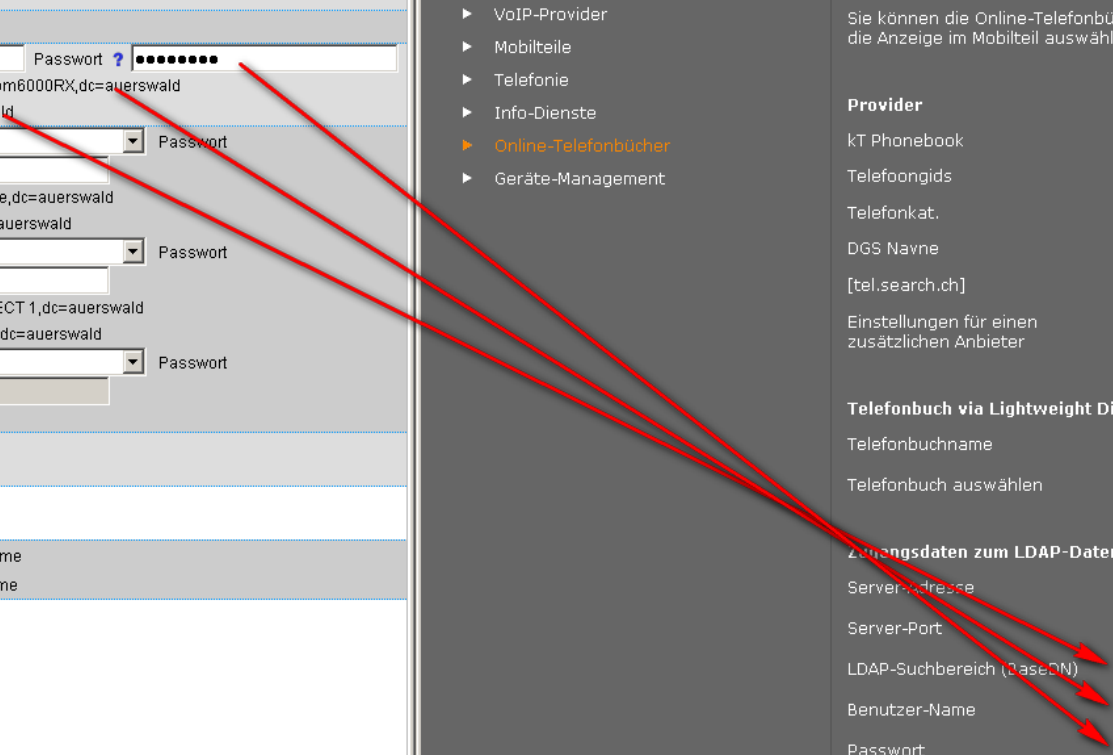
Server-Adresse 192.168.2.161

Server-Port 389

LDAP-Suchbereich (BaseDN) dc=auerswald

Benutzer-Name cn=Com6000RX,dc=auerswald

Passwort ●●●●●●



Passen Sie ggf die Feldnamen an den LDAP Server an – jenach Konfiguration muss z.b. Mobil und Büro Nummer vertauscht werden

Suche im LDAP-Daten-Server

Definieren Sie die Filtereinstellungen zum Suchen von Einträgen im LDAP-Daten-Server.

Namenfilter:

Nummernfilter:

Anzeige-Format:

Max. Anzahl Suchergebnisse:

Konfiguration der Telefonbuch-Einträge

Die Attribute im LDAP-Verzeichnis müssen den unterschiedlichen Objekten eines Telefonbuch-Eintrags zugeordnet werden.

Vorname:

Nachname:

Telefon:

Telefon (Büro):

Telefon (Mobil):

E-Mail:

Fax:

Firma:

Straße:

Stadt:

Postleitzahl:

Land:

Zusätzliches Attribut:

Zusätzliches Attribut ist wählbare Nummer:

