

AD KONNEKTOR: DYNAMISCHE LEITUNGEN

Inhaltsverzeichnis

Überblick.....	3
Konfiguration.....	3
Steuerung über Zusatz-Flag	3
Steuerung über AD Attribut	4

ÜBERBLICK

Für den AD Konnektor sind ein paar Erweiterungen programmiert worden, damit die Erzeugung Dynamischer Leitungen besser unterstützt wird.

Es gibt folgende Optionen:

- Benutzer ohne (oder mit leerem) AD-Attribut „telephoneNumber“ erhalten eine Dynamische Leitung, entweder bei jedem Konnektorlauf oder nur bei der Neuanlage eines Benutzers
- Alle vom Konnektor erfassten Benutzer erhalten immer eine Dynamische Leitung
- Ein Benutzer-Attribut im AD steuert den Typ der Leitungserzeugung (pro Konnektor)

Die Optionen sind nicht über die Web-Administration zugänglich, sie müssen über die Konfigurationsdatei „DCAD-Template.DCX“ gesteuert werden.

KONFIGURATION

Es ist nicht vorgesehen, bereits angelegte AD Konnektoren zu verändern. Stattdessen legen Sie einen neuen AD Konnektor in zwei Schritten an:

1. Editieren der Datei „DCAD-Template.DCX“ im Programmverzeichnis des XPhone Servers
2. Anlegen eines neuen AD Konnektors in der Web-Oberfläche

STEUERUNG ÜBER ZUSATZ-FLAG

In der Datei „DCAD-Template.DCX“ findet man ziemlich am Ende diese Zeile:

```
<ACSAD-033 />
```

Hierbei handelt es sich um ein spezielles Flag zur Steuerung des Leitungstyps „Dynamische Leitung“. Im Default ist dieses Flag nicht gesetzt.

Das Flag kann folgende Werte annehmen:

```
<ACSAD-033>1</ACSAD-033>
```

```
<ACSAD-033>2</ACSAD-033>
```

```
<ACSAD-033>3</ACSAD-033>
```

XPhone Benutzer erhalten den Leitungstyp „Dynamische Leitung“, wenn ...

- 1 ... sie kein AD-Attribut „telephoneNumber“ besitzen oder das Attribut leer ist.
- 2 ... (1) zutrifft und der XPhone Benutzer erstmalig angelegt wird.
- 3 ... der Konnektor läuft. Also immer, egal ob er eine Rufnummer im AD hat oder nicht.

STEUERUNG ÜBER AD ATTRIBUT

In der Datei „DCAD-Template.DCX“ findet man diese neue Sektion:

```
<DynamicLineType>
  <Default />
  <Flags>1</Flags>
  <Len>-1</Len>
  <Sequence>0</Sequence>
  <Source>AD attribute goes here</Source>
  <Start>0</Start>
</DynamicLineType>
```

Der gelb markierte Platzhalter-Text muss durch den Namen eines gültigen AD-Attributs ersetzt werden. Das Attribut wird pro Benutzer ausgewertet und darf einen der folgenden Werte enthalten (string):

- 0 Für den Benutzer wird der Typ „Keine Leitung“ zugewiesen.
- 1 Für den Benutzer wird der Typ „Stammdaten Leitung“ zugewiesen.
- 2 Für den Benutzer wird der Typ „Andere Leitung“ zugewiesen.
- 3 Für den Benutzer wird der Typ „Dynamische Leitung“ zugewiesen.

Der Typ wird unabhängig davon gesetzt, ob der Benutzer eine Rufnummer im AD eingetragen hat oder nicht (Attribut „telephoneNumber“).

Copyright und Rechtliche Hinweise

C4B Com For Business AG
Gabriele-Münter-Str. 3-5
82110 Germering | Germany
+49 (89) 840798 - 0
E-Mail: support@c4b.de
Website: www.c4b.com

Copyright © C4B Com For Business AG.
Alle Rechte vorbehalten.

Weitergabe und Vervielfältigung dieses Handbuchs oder von Teilen daraus sind, zu welchem Zweck und in welcher Form auch immer, ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch die C4B Com For Business AG nicht gestattet. In dieser Dokumentation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert und ergänzt werden.

Keine Gewährleistung. Dieses Handbuch wird Ihnen wie vorgelegt zur Verfügung gestellt. Die C4B Com For Business AG übernimmt keine Gewährleistung bezüglich der Genauigkeit oder Nutzung dieses Handbuchs. Jeglicher Gebrauch des Handbuchs oder der darin enthaltenden Informationen erfolgt auf Risiko des Benutzers. Das Handbuch kann Ungenauigkeiten technischer oder anderer Art sowie typografische Fehler enthalten.

Die Lizenzrechte für eine weltweite, zeitlich unlimitierte Nutzung der installierten wav-Dateien des XPhone Connect Servers liegen bei C4B Com For Business AG. Eine Nutzung durch Partner und Kunden der C4B Com For Business AG ist im Rahmen der bestimmungsgemäßen Verwendung des Standardprodukts XPhone Connect Server erlaubt. Eine weitere Verwendung, Verwertung oder Weiterverkauf außerhalb dieser Telekommunikationssysteme ist nicht gestattet, ebenso wenig wie eine Ausstrahlung über TV, Rundfunk oder Internet. Jegliche weitere Nutzung ist untersagt und nur ggf. in Rücksprache mit C4B Com For Business AG gestattet."

Microsoft®, Windows®, Word®, Excel®, Access®, Outlook®, Teams® und Skype® for Business sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation.

Unify®, OpenScape®, OpenStage® und HiPath® sind eingetragene Warenzeichen der Unify GmbH & Co. KG.

XPhone™ ist ein eingetragenes Warenzeichen der C4B Com For Business AG.

Andere in dieser Dokumentation erwähnte Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder Marken der jeweiligen Hersteller.