



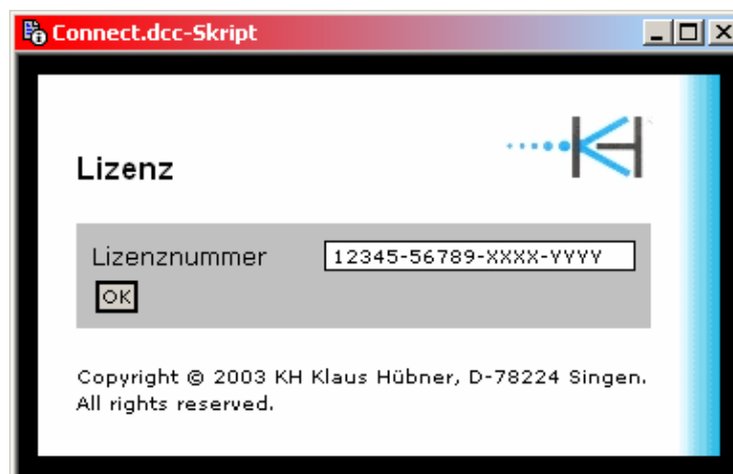
Installation und Benutzung

1. Voraussetzungen

- 1.1 **Alle** DAVID-Versionen ab Version 6.6 SP4 ff.
- 1.2 Anbindung von David an internen S0-Bus der TK-Anlage
- 1.3 Anbindung von mindestens einem David-S0-Bus per **Point-to-Multipoint** (MSN) an die TK-Anlage (Querverbindung, Direktverbindung u.ä. ist nicht möglich!!!)
- 1.4 Automatische Amtsholung am David-S0-Bus ist ausgeschaltet
- 1.5 Eintrag der lokalen Nebenstelle im Tobit InfoCenter bei Optionen -> Einstellungen mit führendem * (Stern).
- 1.6 Auf Servern mit MS-Windows-Betriebssystem muss der MS-Internet-Explorer ab Version 6 installiert sein!

2. Installation

- 2.1 Speichern Sie das CONNECT.DCC-Skript im Verzeichnis ...\David\Tld\Common (das Vorhandene vorher umbenennen!!!).
- 2.2 Speichern Sie die Datei kh-license.dll im Verzeichnis ...\David\Code.
- 2.3 Speichern Sie das Programm Connect-Config.exe auf Ihrer Festplatte und starten Sie dieses. Die Installation wird durch Auslösen von Entpacken ausgeführt.
- 2.4 Im Tobit Infocenter finden Sie anschliessend unterhalb des Archives System das Archive Connect.dcc-Skript - V. 8/1 und darunter das Archive Applikationen.
- 2.5 Das Dokument Connect kopieren Sie in das Archive Ressourcen -> Formulare -> Applikationen (am Dokumentsymbol mit der linken Maustaste festhalten und bei gedrückter Strg-Taste in dieses Archive ziehen).
- 2.6 Wählen Sie das Formular Lizenz im Archive System -> Connect.dcc-Skript





Die Lizenznummer für die 14-tägige Testversion erhalten Sie durch Anruf der Telefonnummer **+49 7731 970545 mit anschließender Auswahl 8/1**. Dabei sind die beiden ersten Blöcke **Ihre David-Start-Lizenznummer**. Die mit XXXX und YYYY bezeichneten Blöcke werden Ihnen von uns zur Verfügung gestellt.

Für den Einsatz der endgültigen Version ist nur der Austausch der Lizenznummer notwendig. **Zur Ermittlung Ihrer endgültigen Lizenznummer benötigen wir bei Bestellung die beiden ersten Blöcke Ihrer David-Start-Lizenznummer.**

- 2.7 In den Konfigurationen der TK-Anlagen kann in der Regel einer beliebigen internen Nummer eine externe Nummer zugeordnet werden, die dem Angerufenen beim Verbindungsaufbau angezeigt wird. Mit dem Formular Ausgangs-MSN können die einzelnen Teilnehmer-Telefonnummern den am David-S0-Bus eingetragenen internen Nummern zugewiesen werden. Dies ist notwendig, da für die Telefonanlage der David-S0-Bus die Verbindung aufbaut.

Connect.dcc-Skript

Ausgangs-MSN

Telefon-Nummer

David-S0-Bus

Speichern Speichern/Beenden

Copyright © 2006 KH Klaus Hübner, D-78224 Singen.
All rights reserved.

Die Daten werden im Archive Ausgangs-MSN gespeichert und können dort geändert bzw. gelöscht werden.

Auerswald TK-Anlagen: Tragen Sie bei den ISDN-Ports in jedem Fall unter ISDN bei Ausgangs MSN die MSN des David-S0-Bus ein.

- 2.8 Aktivieren Sie bei mindestens einem ISDN-Port (**nicht Postman!!!**) unter Dienste den Dienst ECT (Anschluss des Port-S0-Bus per Point to Multi-point an die TK-Anlage!!!).

Starten Sie anschliessend den DvISE ServiceLayer und den (die) Port(s) neu !!!

Wir organisieren Information und Kommunikation.

KH Klaus Hübner, Joseph-König-Str. 14, D-78224 Singen
Telefon: +49 7731 948019 Telefax: +49 7731 948020
info@kh-orgloesungen.de www.kh-orgloesungen.de



Seite 3

3. Benutzung

- 3.1 Wählen Sie aus einem Adress-Archive eine Adresse und klicken Sie die gewünschte Telefonnummer an (interne Nummern müssen auch mit führendem * (Stern) eingetragen sein).
- 3.2 **Eventuelle Fehler bei der Konfiguration des Skript finden Sie im Archive System -> David (DvISE) -> Ereignisse (Fehlermeldungen).**
- 3.3 **Wenn im Communication-Monitor des ISDN-Port die Meldung Loading ...\david\code\kh-license.dll failed erscheint, installieren Sie auf dem Server das Programm vcredist_x86.exe.**
- 3.4 Bei allen anderen nicht dokumentierten Fehlern:
Starten Sie **alle** von Ihnen benötigten **DvISE-Dienste** mit dem Benutzer **Administrator**.

Zur Beantwortung von Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Viel Spass wünscht Ihnen

Klaus Hübner

Singen, im Januar 2010