

®

DvISE OCR Server

Installation und Einrichtung





DvISE OCR Server

1 Voraussetzungen und Installation

Installationshinweis zum OCR Server

Sie haben eine Lizenz für die Verwendung des OCR Servers erworben. Lesen Sie bitte sorgfältig die folgenden Informationen. Mit dem OCR Server können Sie Ihre ein- und/oder ausgehenden Faxe automatisch mit Hilfe einer OCR-Konvertierung in ASCII-Text umwandeln. Dieser Text steht Ihnen im Tobit InfoCenter in der Kommentardatei des Faxes zur Verfügung und wird als Datei mit der Erweiterung *.OTX im Tobit Archive System gespeichert.

1 Voraussetzungen und Installation

Beachten Sie, dass zur Installation des OCR Servers das Produkt FaxWare, David, David Professional oder David One installiert sein muss. Sie sollten zuerst die OCR Server-Lizenz im DvISE-Administrator unter Windows NT/2000 oder im Service Layer NLM unter NetWare in den Menüpunkt »Datenbanken -> Lizenzen« eintragen.

Zur Installation des OCR Servers führen Sie auf der DvISE-CD mit dem Titel »Program Disk« das Setup-Programm im Verzeichnis \OCR aus, oder wählen Sie im Autostart Fenster dieser CD den Punkt »Optionen einrichten -> DvISE OCR Server«. Im folgenden Dialogfenster können Sie die Sprache des Setup-Programms und des Konfigurationsmodules, das Sie nach der Installation nutzen, auswählen. Die Installation muss auf einem Windows NT/2000 Rechner stattfinden.

Wichtige Hinweise für NetWare

Wenn DvISE auf einem NetWare-Server installiert ist, muss der OCR Server auf einem Windows NT/2000 -Rechner installiert werden. Der OCR Server braucht einen NetWare-Benutzer für die Anmeldung und Verbindung mit dem DvISE-NetWare-Server. Dieser Benutzer muss auch in der lokalen Windows NT/2000-Benutzerdatenbank mit gleichem Namen und Passwort eingetragen sein. Er muss alle Rechte auf die Verzeichnisse \DAVID\ARCHIVE, \DAVID\CODE und \DAVID\APPS\FAXWARE\CONVERT\OCR des Netware DvISE-Servers besitzen. Auf dem lokalen Windows NT/2000-Rechner muss er die Rechte besitzen, Treiber und Dienste zu starten (Mitgliedschaft der Gruppe ADMINISTRATOREN empfohlen).

Während des Setups werden die benötigten Dateien auf dem DvISE-Server in das Verzeichnis \DAVID\APPS\FAXWARE\CONVERT\OCR und auf dem OCR-Rechner in das Verzeichnis \PROGRAMME\DvISE OCR SERVER kopiert.

Anschließend wird das Konfigurationsprogramm automatisch gestartet. In diesem Programm müssen Sie weitere Einstellungen vornehmen.

2 Konfiguration und Betrieb

Während der Installation wird ein Programmordner »DvISE OCR Server« erstellt sowie ein entsprechender Eintrag im Startmenü von Windows unterhalb von »Start -> Programme«. Während der ersten Installation wird das Konfigurationsprogramm »DvISE OCR Server« (Datei DVOCRCFG.EXE) aufgerufen. In diesem Programm sind die folgenden Optionen verfügbar.

■ Eingabe Filter

Sie bestimmen hier, ob der OCR Server empfangene und/oder versendete Faxe bearbeiten soll.

■ Prozessor Nutzung

Sie legen hier die Beanspruchung des Prozessors durch den OCR Server fest. Dieser Schalter auf »Niedrig« eingestellt bedeutet auch, dass die Konvertierung langsamer erfolgt.

■ Wörterbuch

Sie müssen ein Wörterbuch auswählen, das für die Texterkennung verwendet werden soll. Sie können zurzeit aus drei Sprachen wählen: Deutsch, Englisch und Französisch. Nach der hier getroffenen Auswahl richtet sich ebenfalls die Dialogsprache des Konfigurationsfensters.

■ Server

Sie gelangen beim Anklicken des Rechner-Symbols in ein Auswahlfenster. In diesem Fenster wählen Sie das Verzeichnis \DAVID oder \DAVID\CODE auf dem DvISE-Server und bestätigen die Auswahl »Ok«. Der Servername Ihrer DvISE-Installation erscheint als UNC-Eingabe:

■ Windows NT/2000: \\<SERVERNAME>\

NetWare: \\<SERVERNAME>\VOLUME

■ Benutzer

Geben Sie hier einen Windows NT/2000-Benutzer ein, unter dem der OCR Server-Dienst gestartet werden soll. Unter diesem Namen meldet sich der OCR Server auf dem DvISE-Server an, um die Faxdateien zu bearbeiten. Wenn sich Ihre DvISE-Installation auf einem NetWare-Server befindet, so ist der Benutzername inklusive komplettem Kontext anzugeben.

3 Fehlermeldungen

Beispiel:

Windows NT/2000: ».\Administrator«

NetWare: »Admin.Context2.Context1«

Dieser Benutzer muss sowohl auf dem lokalen Computer als auch auf dem DvISE-Server existieren und über Administrator/Admin-Rechte im Verzeichnis \DAVID\APPS\FAXWARE\CONVERT\OCR des DvISE-Servers verfügen. Das Passwort muss auf beiden Seiten identisch sein. Ausserdem muss dieser Benutzer in den lokalen Windows NT/200-Richtlinien das Benutzerrecht »Als Dienst anmelden« besitzen. Achten Sie darauf, dass der normale Windows-Benutzer diese Rechte nicht standardmäßig besitzt.

■ Passwort

Geben Sie hier das Passwort des eingetragenen Benutzers ein.

■ Rahmen oben/links/unten/rechts

Sie können hier über Rahmenmaße für ein Rechteck (in Pixeln) den Bereich bestimmen, der bei der Texterkennung berücksichtigt werden soll. Der OCR Server bearbeitet dann ausschließlich Text, der sich innerhalb dieses Rahmens befindet. Die Standardeinstellung (Oben 50 Pixel) bewirkt, dass die Fax-Kopfzeile nicht in die Texterkennung einbezogen wird.

3 Fehlermeldungen

Folgende Fehlermeldungen treten während der Installation auf.

■ No OCR Server Lizenznummer found

Geben Sie eine gültige Lizenznummer für den OCR Server der DvISE 6.5 Version ein.

■ »Service can not install! Check the Account for Login!

Der Benutzer hat nicht genügend Rechte für den OCR Server-Dienst. Erstellen Sie z.B. einen neuen Benutzer, der Administratoren-Rechte und das Benutzerrecht »Als Dienst anmelden« in den lokalen Benutzerrichtlinien besitzt.