



PTF Installation per Savf

Inhaltsverzeichnis

1.	Vorbereitungen für die Übertragung.....	3
2.	Übertragung der Files per FTP	4
3.	Rücksichern der Installationsbibliothek	9

1. Vorbereitungen für die Übertragung

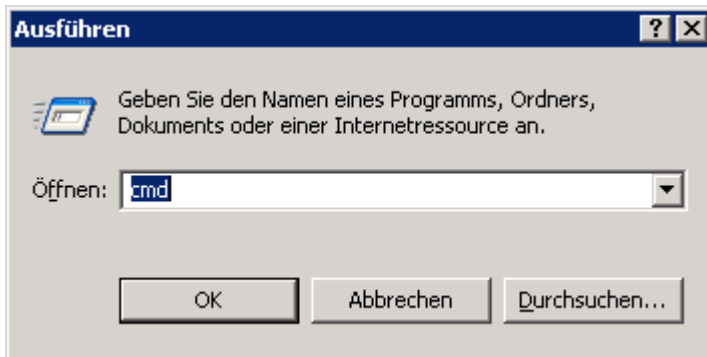
Zu Beginn müssen Sie die benötigten Savefiles unter dem Link

<http://asoftw.avenum.com/ediconnectinstall/>

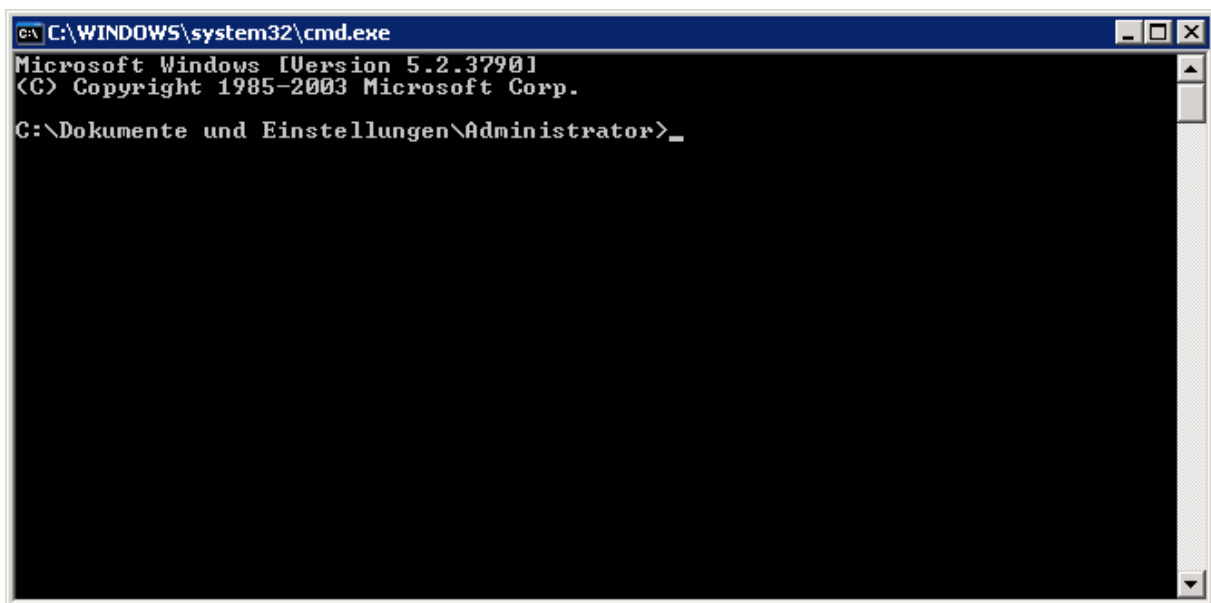
downloaden.

2. Übertragung der Files per FTP

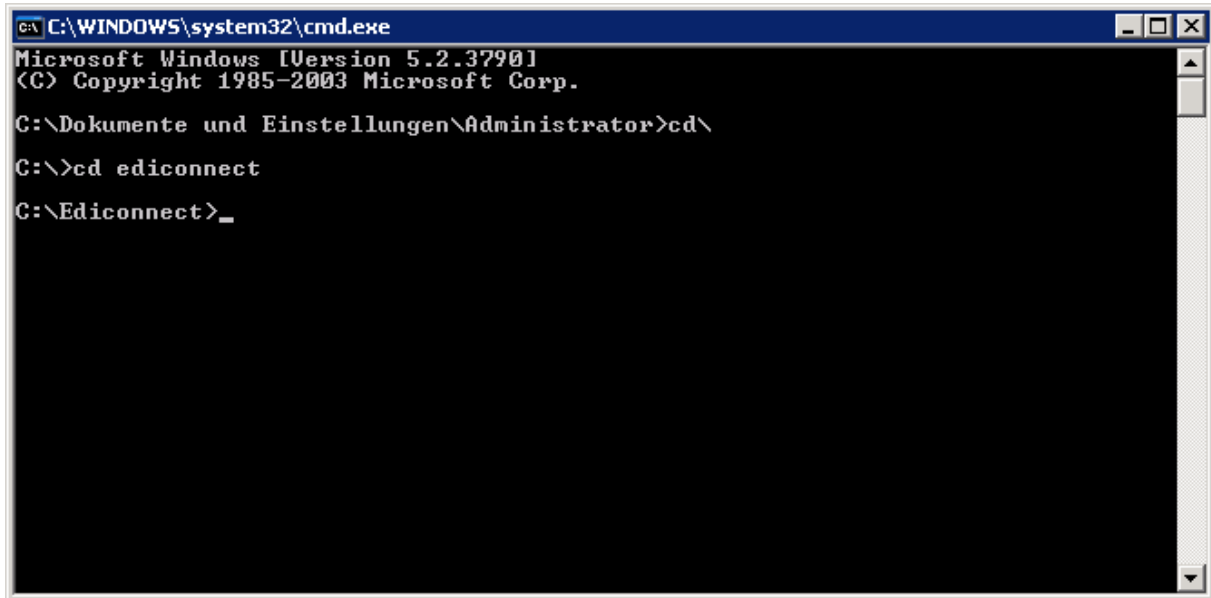
Im nächsten Schritt müssen Sie die Savefiles einzeln von Ihrem PC auf die iSeries übertragen.
Dazu klicken Sie auf Start -> Ausführen



Hier bitte CMD eingeben und bestätigen. Es erscheint ein weiteres Eingabefenster.



Nun müssen Sie, in das Verzeichnis indem Sie die zuvor heruntergeladenen Savefiles gespeichert haben, wechseln.



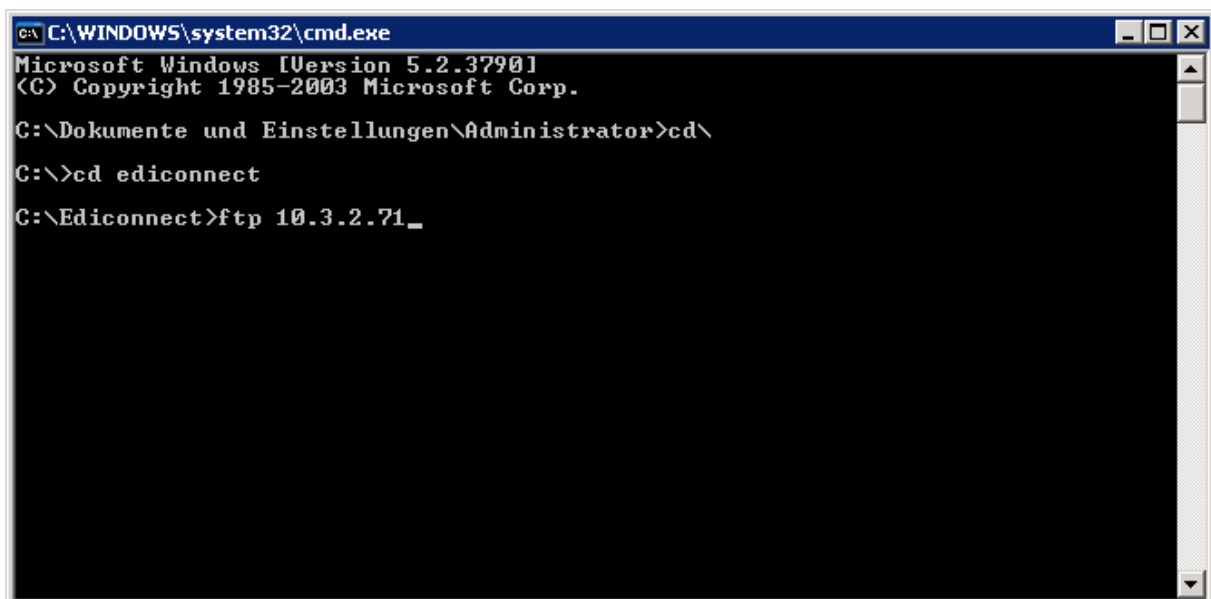
```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 5.2.3790]
(C) Copyright 1985-2003 Microsoft Corp.

C:\Dokumente und Einstellungen\Administrator>cd\
C:\>cd ediconnect
C:\Ediconnect>_
```

Wenn Sie in das Verzeichnis gewechselt haben, müssen Sie sich per FTP auf Ihre iSeries connecten. Dazu geben Sie bitte folgenden Befehl ein

FTP <IP Adresse>

Als Beispiel Beispiel

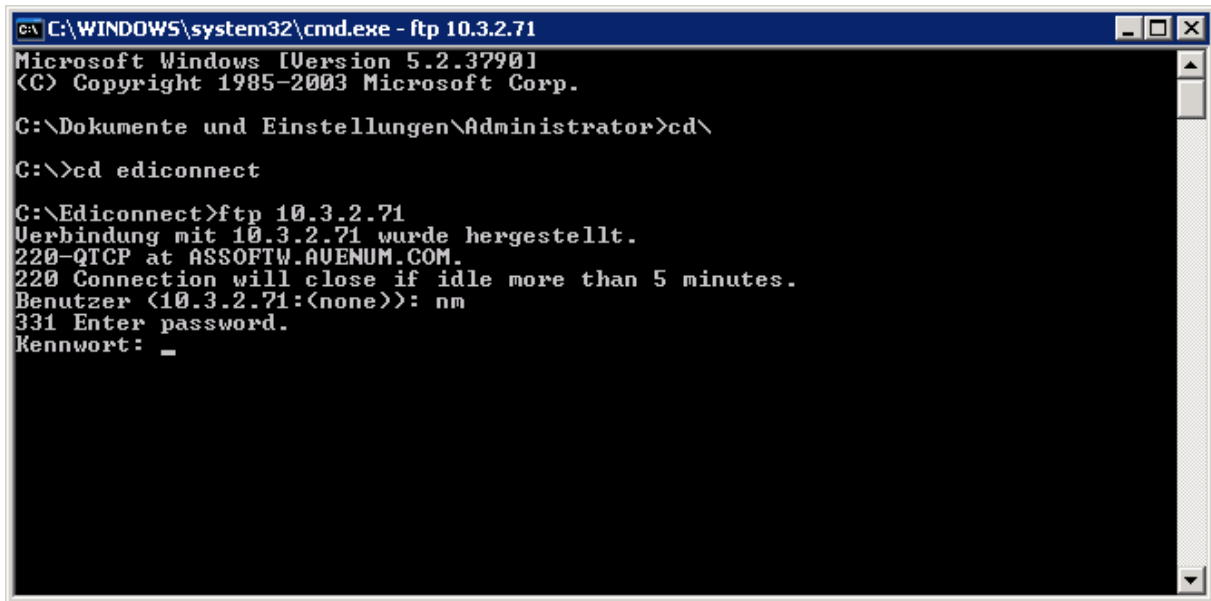


```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 5.2.3790]
(C) Copyright 1985-2003 Microsoft Corp.

C:\Dokumente und Einstellungen\Administrator>cd\
C:\>cd ediconnect
C:\Ediconnect>ftp 10.3.2.71_
```

Nach bestätigen der Eingabe werden Sie aufgefordert den Benutzernamen und Passwort einzugeben.

Sie sollten einen Benutzer wählen, der möglichst viele Berechtigungen auf Ihrem System hat, am besten wäre hierbei das Benutzerprofil QSECOFR.

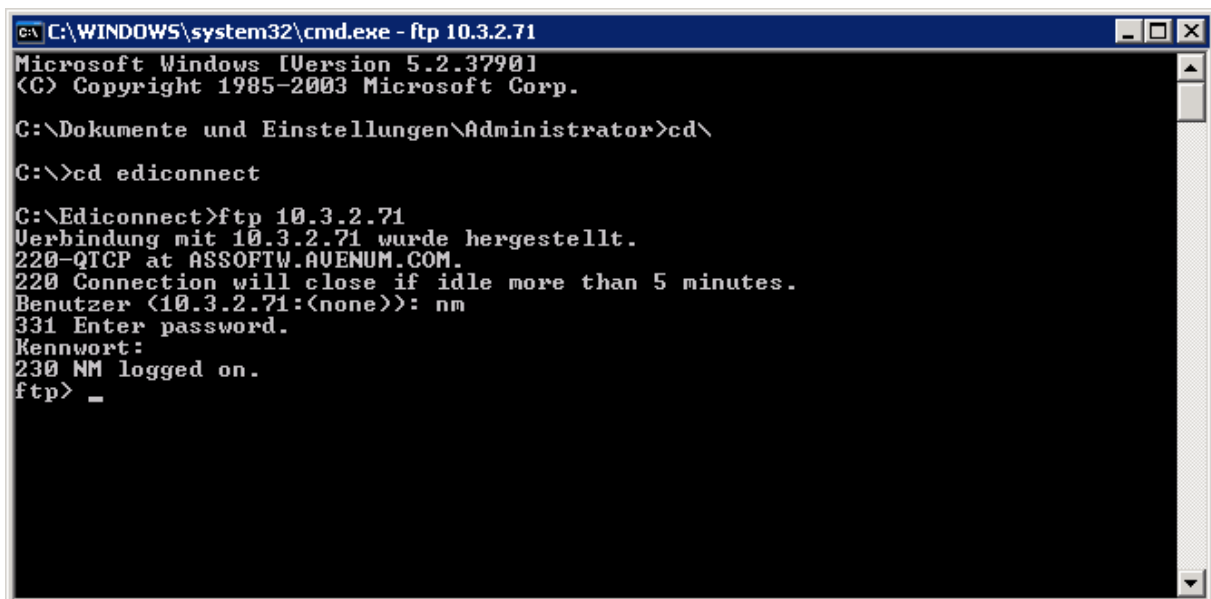


```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - ftp 10.3.2.71
Microsoft Windows [Version 5.2.3790]
(C) Copyright 1985-2003 Microsoft Corp.

C:\Dokumente und Einstellungen\Administrator>cd\

C:\>cd ediconnect

C:\Ediconnect>ftp 10.3.2.71
Verbindung mit 10.3.2.71 wurde hergestellt.
220-QTCP at ASSOFTW.AVENUM.COM.
220 Connection will close if idle more than 5 minutes.
Benutzer (10.3.2.71:(none)): nm
331 Enter password.
Kennwort: _
```



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - ftp 10.3.2.71
Microsoft Windows [Version 5.2.3790]
(C) Copyright 1985-2003 Microsoft Corp.

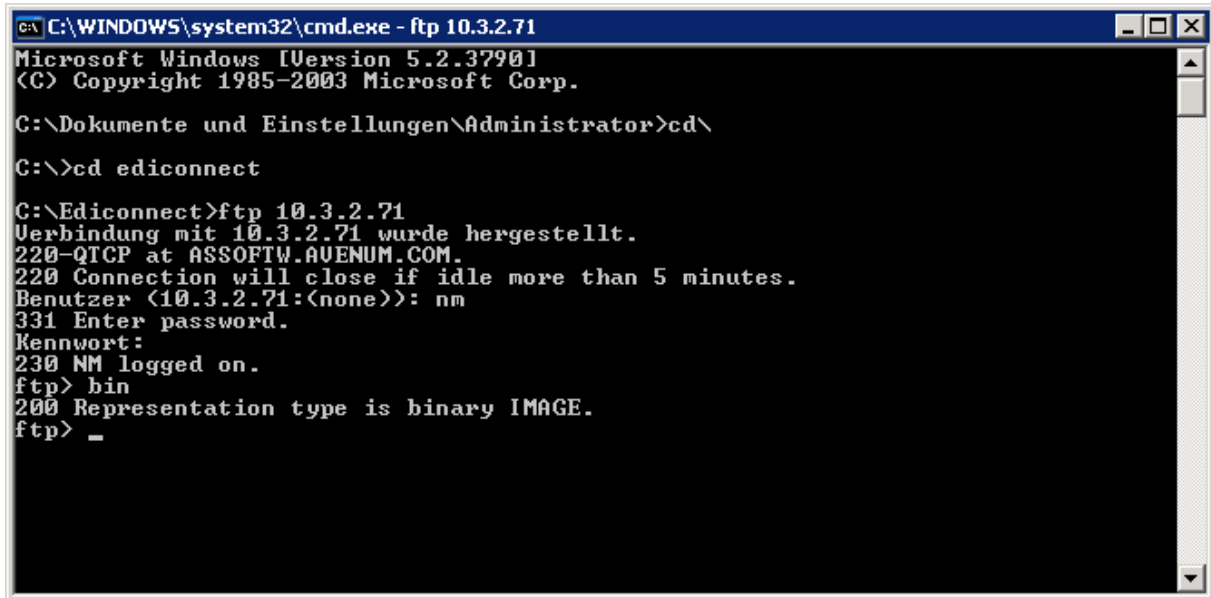
C:\Dokumente und Einstellungen\Administrator>cd\

C:\>cd ediconnect

C:\Ediconnect>ftp 10.3.2.71
Verbindung mit 10.3.2.71 wurde hergestellt.
220-QTCP at ASSOFTW.AVENUM.COM.
220 Connection will close if idle more than 5 minutes.
Benutzer (10.3.2.71:(none)): nm
331 Enter password.
Kennwort:
230 NM logged on.
ftp> _
```

Nach Eingabe des Users und des Passworts sollten Sie die Meldung erhalten, dass der Login erfolgreich war.

Nun können Sie mit der eigentlichen Übertragung der Dateien beginnen.
Hierzu wechseln Sie in den binär Modus.



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - ftp 10.3.2.71
Microsoft Windows [Version 5.2.3790]
(C) Copyright 1985-2003 Microsoft Corp.

C:\Dokumente und Einstellungen\Administrator>cd\
C:\>cd ediconnect

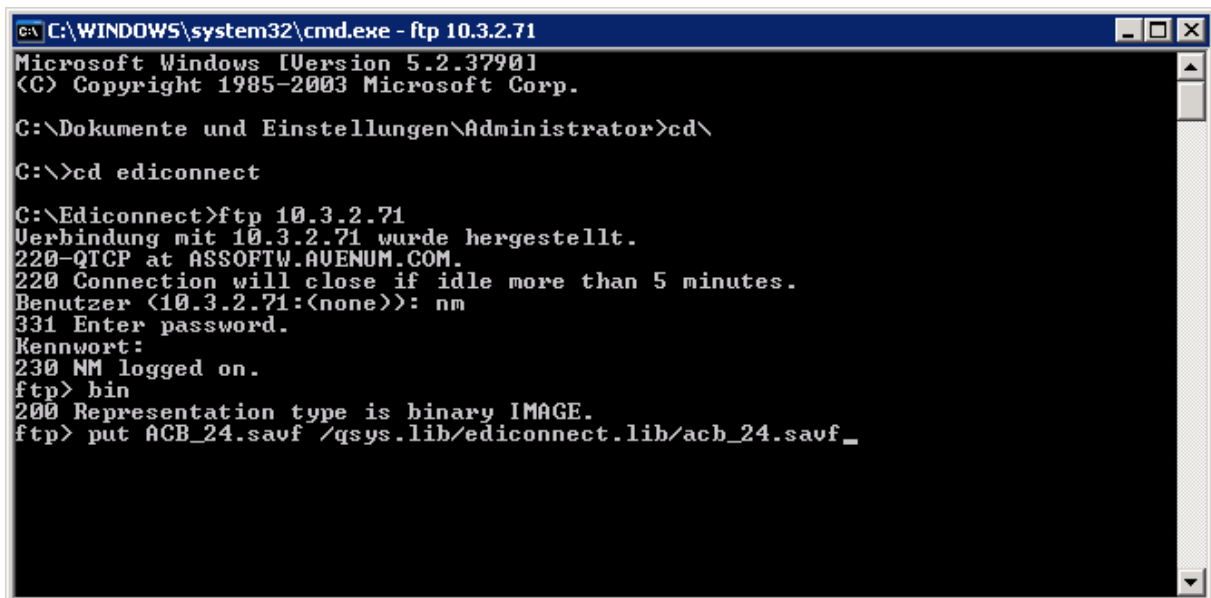
C:\Ediconnect>ftp 10.3.2.71
Verbindung mit 10.3.2.71 wurde hergestellt.
220-QTCP at ASSOFTW.AVENUM.COM.
220 Connection will close if idle more than 5 minutes.
Benutzer (10.3.2.71:(none)): nm
331 Enter password.
Kennwort:
230 NM logged on.
ftp> bin
200 Representation type is binary IMAGE.
ftp> _
```

Danach geben Sie bitte den Befehl

put <Dateiname> /qsys.lib/zielbibliothek.lib/Savefilename.savf

und bestätigen Sie die Eingabe.

als Beispiel:



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - ftp 10.3.2.71
Microsoft Windows [Version 5.2.3790]
(C) Copyright 1985-2003 Microsoft Corp.

C:\Dokumente und Einstellungen\Administrator>cd\
C:\>cd ediconnect

C:\Ediconnect>ftp 10.3.2.71
Verbindung mit 10.3.2.71 wurde hergestellt.
220-QTCP at ASSOFTW.AVENUM.COM.
220 Connection will close if idle more than 5 minutes.
Benutzer (10.3.2.71:(none)): nm
331 Enter password.
Kennwort:
230 NM logged on.
ftp> bin
200 Representation type is binary IMAGE.
ftp> put ACB_24.savf /qsys.lib/ediconnect.lib/acb_24.savf _
```

Wiederholen Sie die Prozedur mit allen Savefiles die Sie auf Ihre iSeries übertragen müssen.

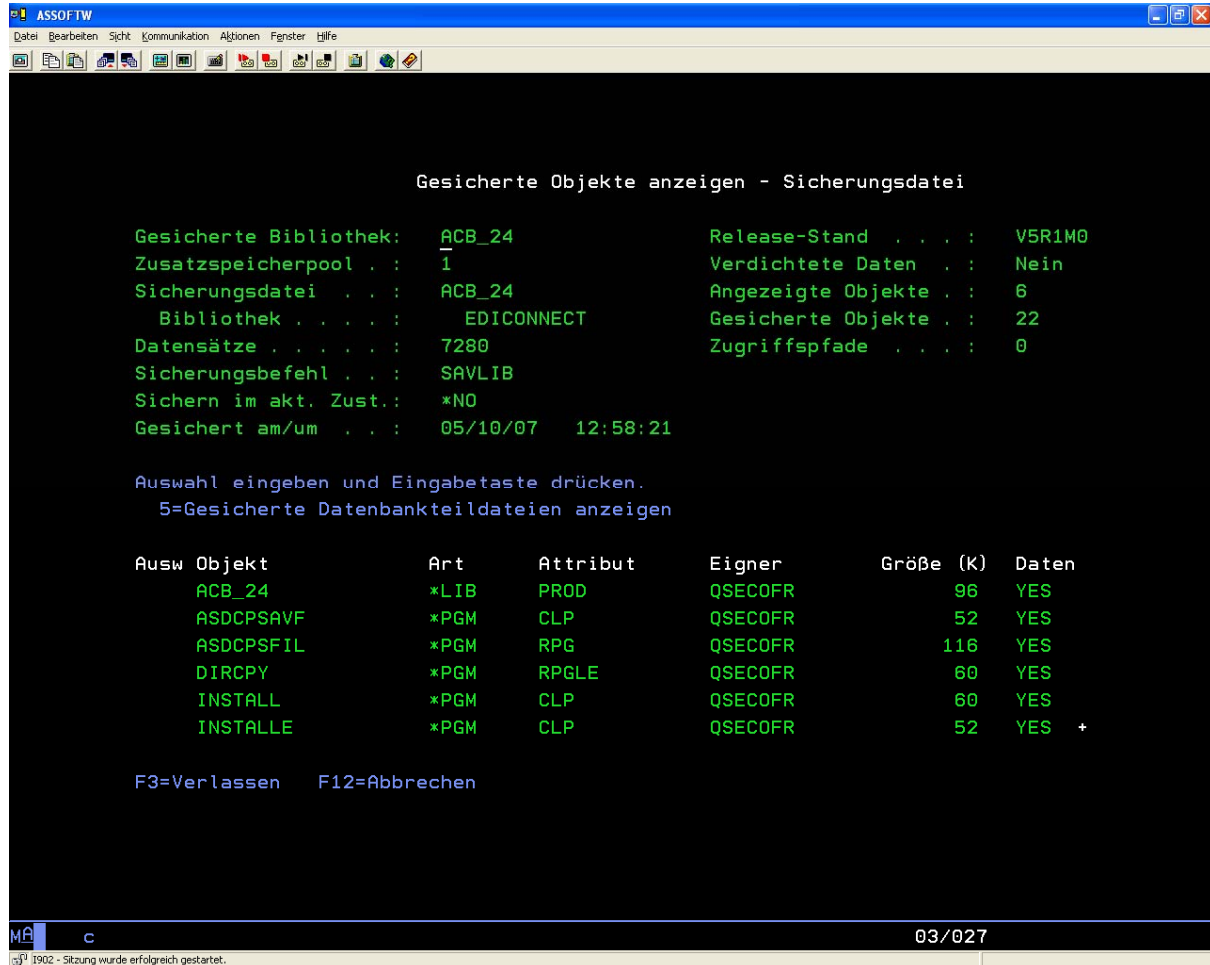
3. Rücksichern der Installationsbibliothek

Wechseln Sie nun bitte auf Ihre iSeries.

Um herauszufinden welche Bibliothek zurückgespeichert werden soll führen Sie bitte den Befehl

DSPSAVF FILE(BIBLIOTHEK/DATEINAME)

als Beispiel:



Notieren Sie sich bitte den Eintrag Gesicherte Bibliothek, in diesem Beispiel wäre dies **ACB_24**.

Um Die Daten rückzusichern geben Sie bitte folgenden Befehl ein

**RSTLIB SAVLIB(Gesicherte Bibliothek) DEV(*SAVF) SAVF(Bibliothek/Savefile)
MBROPT(*ALL) ALWOBJDIF(*ALL) RSTLIB(rückzusichernde Bibliothek)**

Gesicherte Bibliothek	zuvor notierte Bibliothek
Bibliothek	Bibliotheksname in die Sie das Savefile per FTP übertragen haben
Savefile	Savefilename
Rückzusichernde Bibliothek	entgültiger Bibliotheksname

als Beispiel:

**RSTLIB SAVLIB(ACB_24) DEV(*SAVF) SAVF(EDICONNECT/ACB_24)
MBROPT(*ALL) ALWOBJDIF(*ALL) RSTLIB(ACB_24)**

Diese Prozedur wiederholen Sie bitte wieder mit allen benötigten Savefiles.

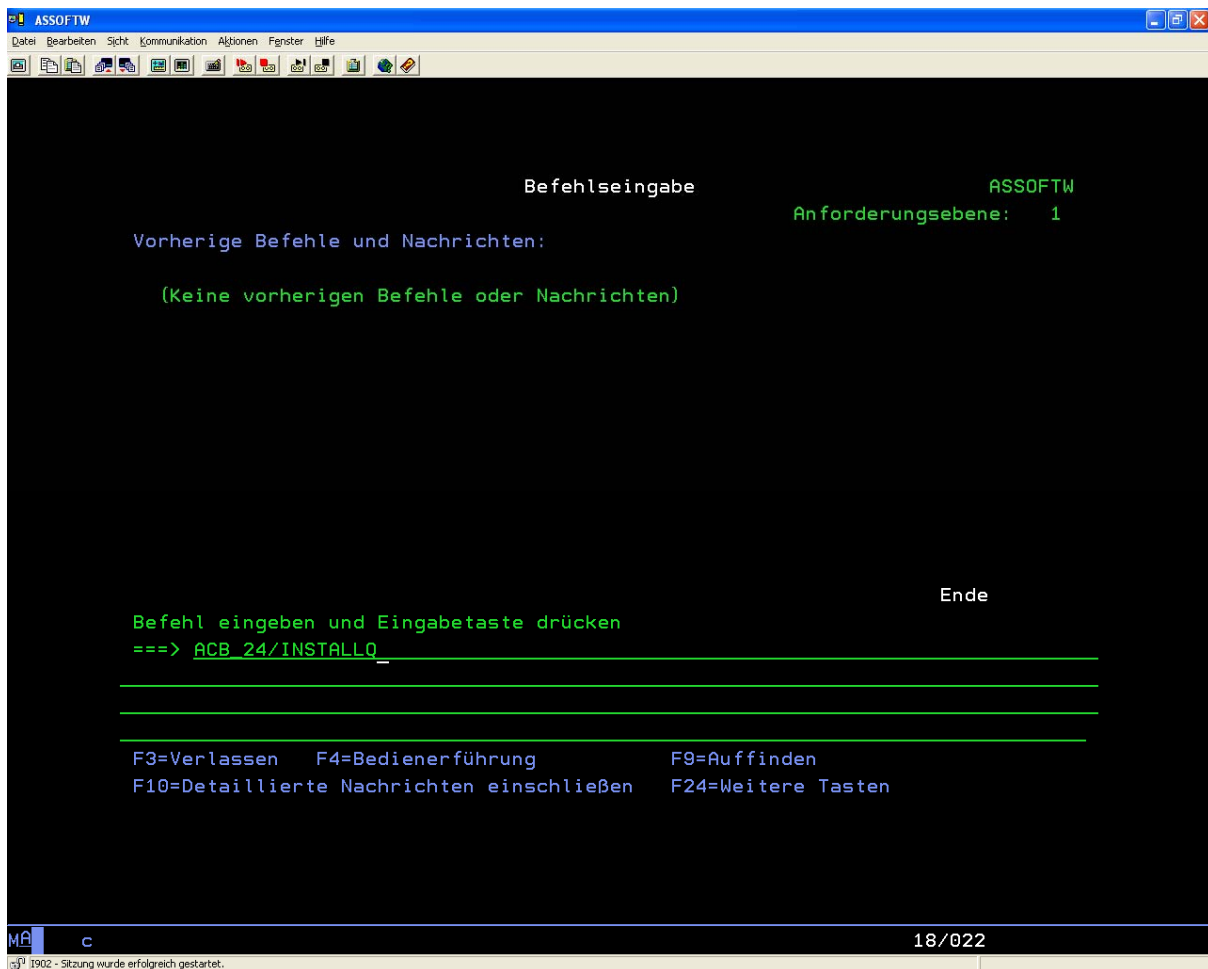
Abschliessend noch die Installationsroutine mit dem Befehl

Bibliotheksname/INSTALLQ

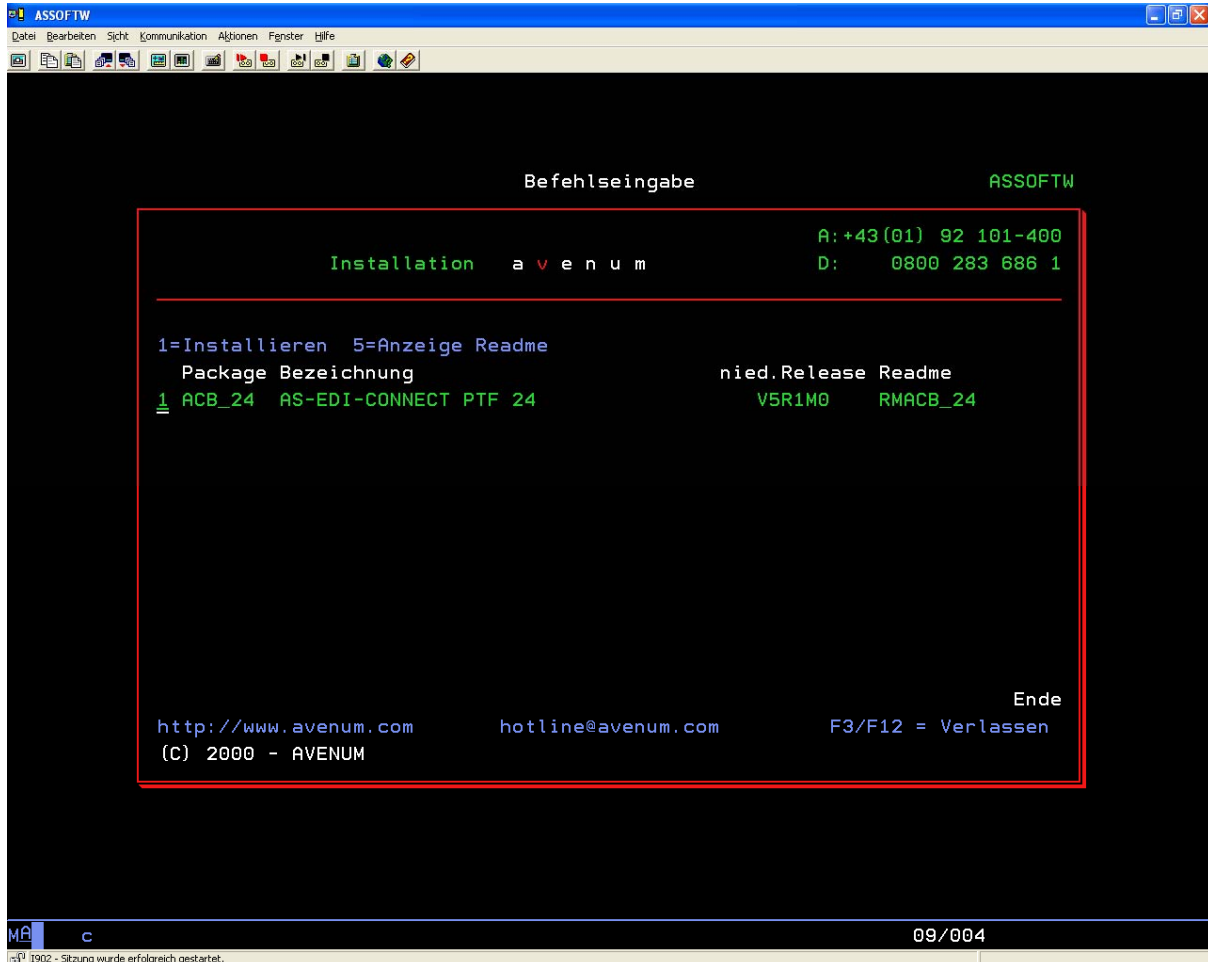
aufrufen.

Als Beispiel:

ACB_24/INSTALLQ



Im nächsten Bildschirm das zu installierende Programm (Edi-Connect) mit 1 auswählen und bestätigen.



Die Installation läuft nun vollautomatisch ab.

Wenn Sie noch Fragen bzgl. der Übertragung oder Installation haben, kontaktieren Sie uns unter der Tel. +43 (0)1 92 101 100 oder per Mail edihelp@avenum.com.