
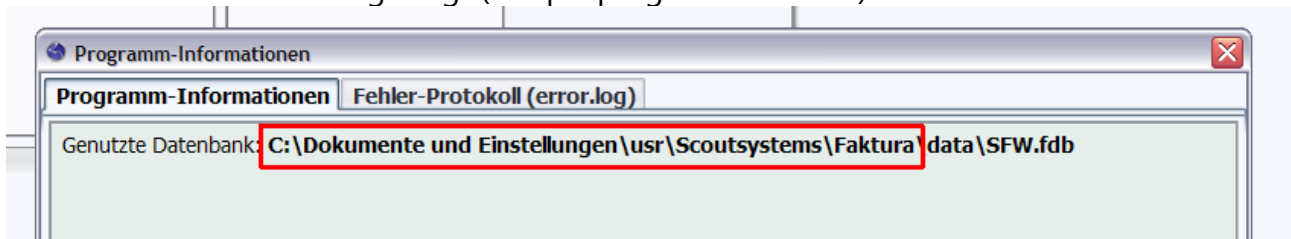


Scoutsystems Software

Einrichtung der Netzwerkversion

- den Rechner bestimmen, der als Server dienen und zukünftig die Datenbank für alle Nutzer bereitstellen soll
- **feststellen, in welchem Ordner sich die verwendete Datenbank befindet:**
- das Scoutsystems-Programm auf dem Server installieren und starten (wenn nötig freischalten)
- unten links im Programm auf die Lupe klicken 

Folgendes Info-Fenster wird angezeigt (Beispielprogramm Faktura):



- den angezeigter Pfad notieren (bis vor *data*)
- **die IP-Adresse des Servers ermitteln:**
- Start, Ausführen, *cmd* eingeben, Enter
- die Eingabeaufforderung öffnet sich: dort *ipconfig* eingeben, Enter

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [Version 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.
C:\Dokumente und Einstellungen\usr>ipconfig
Windows-IP-Konfiguration

Ethernetadapter LAN-Verbindung:

    Verbindungsspezifisches DNS-Suffix:
    IP-Adresse. . . . . : 192.168.2.2
    Subnetzmaske. . . . . : 255.255.255.0
    Standardgateway. . . . . : 192.168.2.1
C:\Dokumente und Einstellungen\usr>_
```

- die Netzwerkdaten werden ausgegeben: IP-Adresse notieren

– **Firebird-Datenbank-Software** downloaden und installieren

– 32-Bit-Version: <http://download.scoutsystems.info/misc/Firebird32.exe>

oder

– 64-Bit-Version: <http://download.scoutsystems.info/misc/Firebird64.exe>

Hinweis: die 32-Bit-Version ist auch auf 64-Bit-Systemen lauffähig

Hinweis: Unter Vista/Win7 ist unbedingt zu beachten, dass Firebird **NICHT in einen virtuellen Ordner** installiert wird

ein virtueller Ordner ist z.B. „C:\Programme“ (dieser Ordner existiert nicht wirklich, sondern ist nur eine Verknüpfung mit „C:\Program Files“)

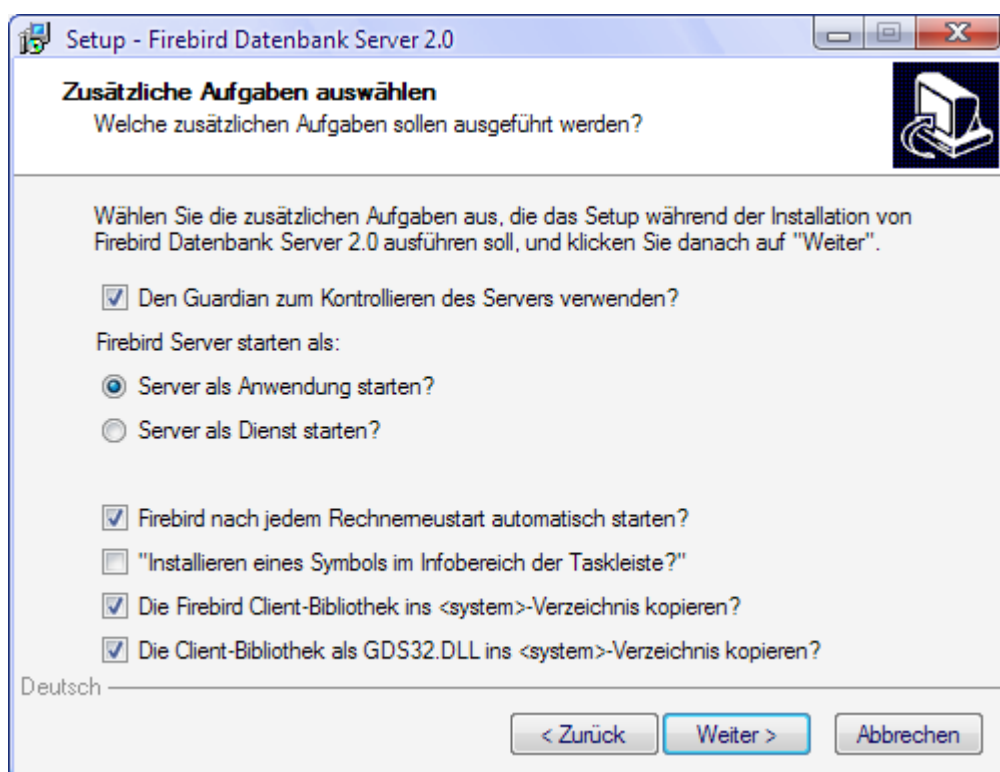
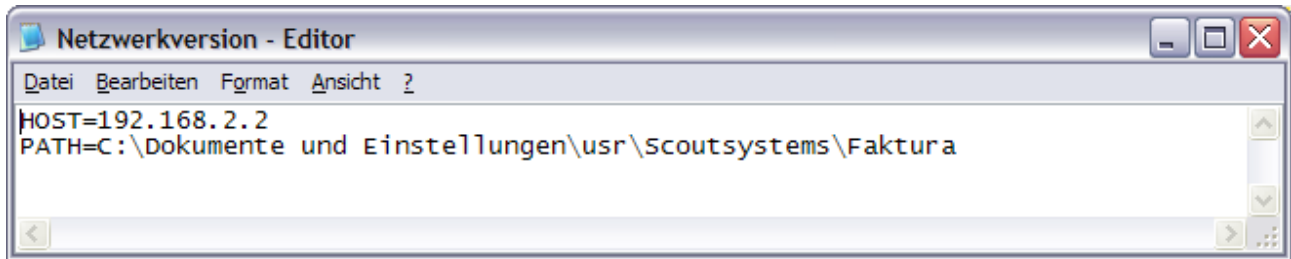


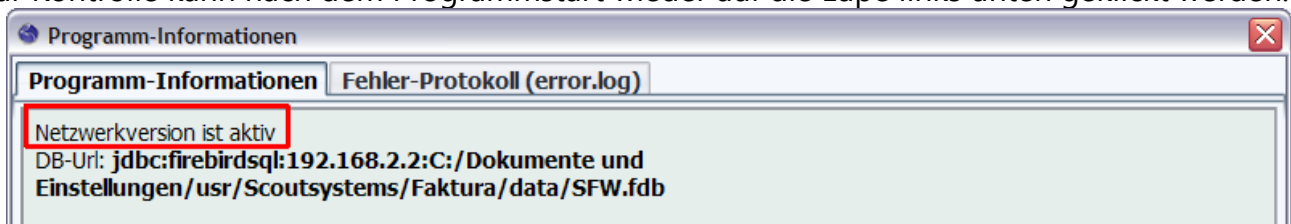
Abbildung 1: Firebird-Installation

– die Datei *Netzwerkversion.ini* anpassen

Hinweis: die Datei „Netzwerkversion.ini“ ist nicht in der Programminstallation enthalten sondern wird zusammen mit dieser Anleitung extra ausgeliefert



- öffnen Sie die Datei mit einem Texteditor und die eingangs ermittelten Werte eintragen:
- für den Wert HOST die IP-Adresse des Servers
- für den Wert PATH der Ordner mit der Datenbank
- Datei speichern
- die angepasste Datei **in das Installationsverzeichnis** des Scoutsystems-Programms kopieren
- das Programm starten
- wenn die Werte korrekt waren, wird das Programm starten, andernfalls eine Fehlermeldung ausgeben und die Werte müssen korrigiert werden
- zur Kontrolle kann nach dem Programmstart wieder auf die Lupe links unten geklickt werden:



- das Programm auf weiteren Rechnern installieren und die Datei *Netzwerkversion.ini* in das Installationsverzeichnis auf jedem weiteren Rechner kopieren