

## Quickguide ELS5 Software Client einrichten (ELS Server els5db12)

### 1.) ELS5 Software installieren

- Keine Seriennummer eingeben (DEMO)
- ELS Software einmal starten, als Administrator, damit ODBC Treiber angelegt werden

### 2.) ODBC Konfigurieren

Über Systemsteuerung ODBC Administrator aufrufen

**Achtung: Muss als Administrator bzw. User mit Administratorrechten durchgeführt werden!**

- Auf Registerkarte System-DSN wechseln
- els5db12-els5 auswählen, auf Konfigurieren

Auf Registerkarte ODBC:

- Datenquellennamenname: **els5db12-els5**

Auf Registerkarte Login:

- Benutzer ID: <BENUTZERNAME der ELS Software>
- Kennwort: <PASSWORT der ELS Software>
- Aktion: **Mit einer laufenden Datenbank auf anderem Computer verbinden**
- Servername: **els5db12**
- Datenbankname: **els5**

Auf Registerkarte Netzwerk:

- Do Broadcast: **No**
- Host: <SERVER IP Adresse>

Auf Registerkarte Login:

- Verbindung Testen

### Falls Verbindung nicht zustande kommt:

- SQLA12\_Windows\_Client installieren
- "Angepasst" auswählen: Alle **32bit Komponenten** installieren (niemals 64bit!)
- Danach Start | SQL Anywhere | ODBC Administrator
- Einstellungen wie oben prüfen und testen

### 3.) els5.ini anpassen:

Um die Funktion Client-Server in Verbindung mit der ELS5 Software nutzen zu können, müssen Sie in der Datei els5.ini (befindet sich im ELS-Verzeichnis) folgende Zeile unter [els5db12] abändern:

```
SQLstart=$(ODBC)sqlany12\Bin32\dbeng12.exe -c 32M -ca 0 -n  
$(SQLservername) els5.db
```

Ändern auf:

```
SQLstart=$(ODBC)$(CLIENT)
```

### 4.) Treiber installieren

- Treiber für Tischleser installieren **bevor** USB auf RS232 Adapter angesteckt wird
- Treiber Infrarot Stick installieren **bevor** Stick angesteckt wird