

Qmsoft®-FAQ #0006

Betroffene Qmsoft®-Module:

Configurator32, Dabaq32, Emp32, Pruefstift32

Problem:

Wie können Qmsoft32®-Datenbanken von einem Server auf einen anderen „verlagert“ werden (z.B. für einen Systemwechsel nach einem Computercrash) ?

Lösung:

Die Verbindung zwischen Qmsoft32® und der/den SQL-Datenbank(en) erfolgt über einen Eintrag in der Datei „C:\Programme\Qmsoft32\Bin\L&w.ini“. In der Section „Settings“ findet man den Schlüssel „RemotDatabase“, welcher auf die Qmsoft32®-Systemdatenbank verweist:

```
[Settings]
```

```
...
```

```
RemoteDatabase=SERVER:C:\Programme\Qmsoft32\_Databases\QMSOFT32_SYSTEM.fdb
```

Muß aus irgendeinem Grund ein „Umzug“ der Datenbank erfolgen, so sind demzufolge die nachstehenden Aktionen durchzuführen:

- Verschieben des „alten“ Verzeichnisses mit den Datenbankdateien auf den neuen Server (Achtung: bitte an die selbe Stelle im Verzeichnisbaum verschieben !),
- Ändern des Ini-Eintrages „RemoteDatabase“ auf den neuen Wert (d.h. Namen des Servers entsprechend ändern)

Damit ist der „Umzug“ vollzogen.

Anmerkung: Kann sich Qmsoft32® nicht zu einer Datenbank verbinden, so wird automatisch der Verbindungsdialog im Datenbank-Konfigurationsprogramm aufgerufen, mit Hilfe dessen sich die Änderung in der Datei „L&w.ini“ ausführen läßt (hier ist nur der Server-Name zu ändern). Bitte beachten Sie, daß die Änderungen an allen beteiligten Client-Arbeitsplätzen ausgeführt werden müssen !