

Datenumzug auf einen neuen Rechner / Server

Sie haben einen neuen Rechner bzw. Server und müssen nun Ihren Datenbestand auf diesen übertragen. Dieser FAQ zeigt Ihnen, welche Schritte Sie für eine korrekte Übernahme durchführen müssen.

Lizenz auf dem alten Rechner deaktivieren

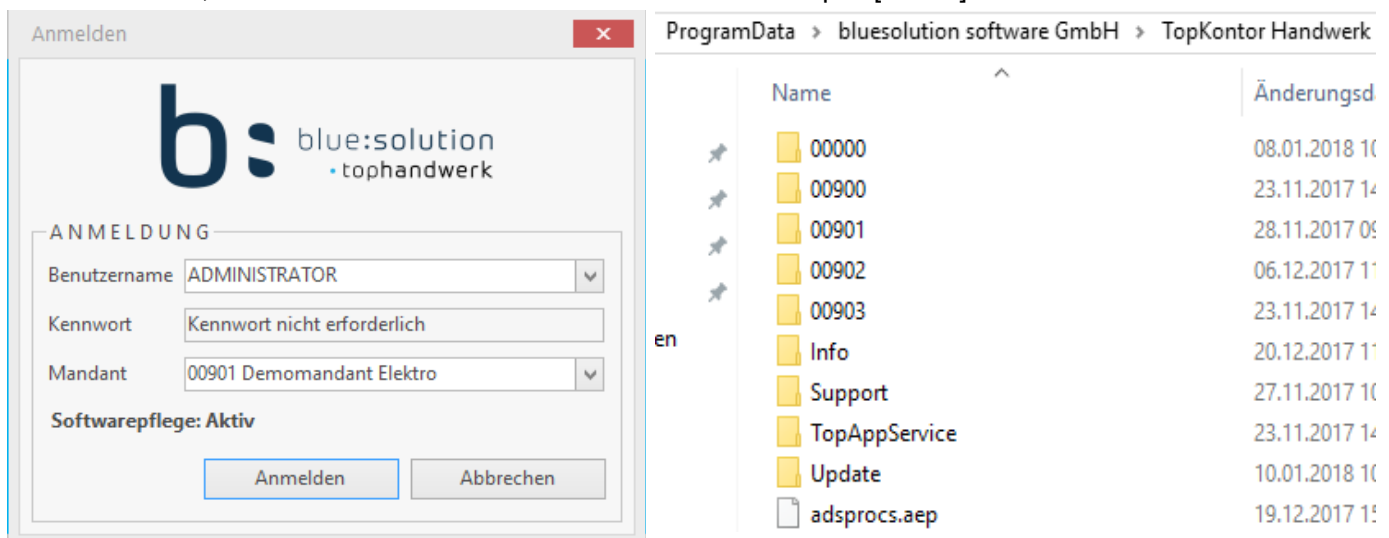
Ihre Lizenz können Sie im Programm unter dem Menüpunkt [Datei] - [Support] - [Lizenz deaktivieren] deaktivieren. Dadurch wird die Lizenz wieder frei und Sie können den Lizenzschlüssel (keys.file Datei) auf Ihrem neuen Rechner erneut einlesen.

TopHandwerk auf dem neuen Rechner installieren

Als erstes sollte auf dem neuen Rechner / Server TopHandwerk installiert werden. Die aktuelle Version des TopHandwerk können Sie sich jederzeit über unsere Webseite <https://www.topkontorhandwerk.de/> als Demo-Setup herunterladen.

Echtdatenbestand umziehen

Im Anschluss muss jetzt noch der Datenbestand umgezogen werden. Stellen Sie zuerst sicher, dass niemand mehr im TopHandwerk arbeitet. Begeben Sie sich zunächst in den Datenpfad. Dort sehen Sie einige Ordner mit Nummern. Dies sind die Mandanten. Im Startfenster können sie einsehen, welche Nummer Ihr Mandant hat. In diesem Beispiel [00901].



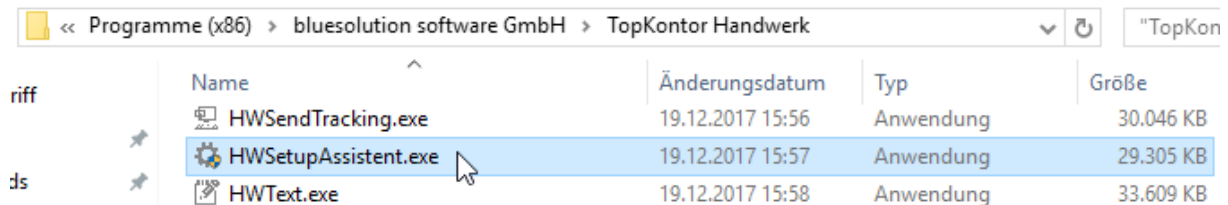
Jetzt müssen Sie nur noch den entsprechenden Ordner kopieren und in den Datenpfad des neuen Rechners legen. Sie sollten nun Zugriff auf Ihren alten Mandanten haben.

Hinweis: Benutzer müssen in der Benutzerverwaltung erneut angelegt werden.

Wenn Sie lediglich einen Einzelplatz Rechner benutzen, können Sie den folgenden Hinweis überspringen.

Wichtig: Sollten Sie die Daten auf einen neuen Server umgezogen haben, müssen Sie geben falls bei allen bestehenden Clients den UNC-Pfad umstellen, damit diese wieder Zugriff auf die Daten haben. Folgende Schritte müssen für alle Clients wiederholt werden:

1. Begeben Sie sich in das Programmverzeichnis von TopHandwerk. Sie können diesen im Programm unter [Datei] > [Programminformation] anklicken, falls Sie nicht wissen wo es sich befindet.
2. Beenden Sie TopHandwerk.
3. Führen Sie die HWSetupAssistent.exe als Administrator aus.



4. Wählen Sie die Option [Mehrplatzbetrieb] und klicken auf [Weiter]
5. Geben Sie im nächsten Fenster den UNC-Pfad der Freigabe ein. Klicken Sie auf [Weiter]. Sie können den Assistenten jetzt schließen und testen ob Sie Zugriff auf Ihre Daten haben.

