


SQL-Modulverwaltung (HTML): Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 5. Oktober 2020, 11:57 Uhr (Quelltext anzeigen) AVillwock (Diskussion Beiträge) ← Zum vorherigen Versionsunterschied	Version vom 5. Oktober 2020, 11:59 Uhr (Quelltext anzeigen) AVillwock (Diskussion Beiträge) Zum nächsten Versionsunterschied →
Zeile 3: <div>{{Infobox_4}}</div> <div> Bild =</div> <div>– Icon = Menüicon_Einstellungen_SQL_128x128.png</div> <div> Bildunterschrift = SQL Modulverwaltung (HTML)</div> <div> Kategorie = Kanzlei</div>	Zeile 3: <div>{{Infobox_4}}</div> <div> Bild =</div> <div>+ Icon = Einstellungen_SQL_128x128.png</div> <div> Bildunterschrift = SQL Modulverwaltung (HTML)</div> <div> Kategorie = Kanzlei</div>

Version vom 5. Oktober 2020, 11:59 Uhr

Hauptseite > Kanzleiverwaltung > Einstellungen > SQL Modulverwaltung (HTML)

SQL-Modulverwaltung (HTML)



Kategorie: Kanzlei

Support-Hotline: 030 43598 888

Support-Internetseite: <https://www.ra-micro.de/support/>

Inhaltsverzeichnis	
1 Allgemeines	2
2 Weitere Funktionen und Erklärungen	2
3 Funktionen in der Abschlussleiste	2
3.1 OK und Schließen	2
3.2 Abbruch und Schließen	2

Allgemeines

Die RA-MICRO SQL-Modulverwaltung dient dazu einzelne Programmmodule von RA-MICRO, auf SQL-Datenbankhaltung zu konvertieren.

Weitere Funktionen und Erklärungen

Voraussetzung dafür ist eine, wie von RA-MICRO vorgegebene Installation und Einrichtung eines MICROSOFT SQL Servers. Auf der RA-MICRO Homepage kann eine kostenlose Microsoft SQL Server Express Version heruntergeladen werden von www.ra-micro.de/downloads, die mithilfe des RA-MICRO Technischen Supportes bei kleineren, einfach gelagerten Anlagen installiert werden kann, ansonsten installieren die RA-MICRO Vertragshändler SQL.

Vor der Konvertierung sollten die entsprechenden Datenbanken gewartet und überprüft werden, dabei unterstützt Sie ihr RA-MICRO Vertragshändler.

Folgende RA-MICRO Programmodule können auf SQL umgestellt werden:

- Adressen
- Aktenregister
- Anlagenbuchhaltung
- E-Akte
- Finanzbuchhaltung II (für die Nutzung der FiBU II ist SQL unbedingt erforderlich)
- Kollisionsvorprüfung
- Kostenerfassung
- Notariat Bücher
- TVM
- Kalender

Funktionen in der Abschlussleiste

OK und Schließen

Der Vorgang wird gestartet und das Fenster geschlossen.

Abbruch und Schließen

Der Vorgang wird abgebrochen und das Fenster wird geschlossen.