

# SQL-Modulverwaltung (HTML): Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 1. Oktober 2020, 15:09 Uhr (Quelltext anzeigen)

AVillwock (Diskussion | Beiträge)  
(→Allgemeines)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Zeile 17:



– **Mit Hilfe der RA-MICRO SQL-Modulverwaltung ist es möglich**, einzelne Programmmodule von RA-MICRO, auf SQL-Datenbankhaltung zu konvertieren.

==Weitere Funktionen und Erklärungen==

Version vom 1. Oktober 2020, 15:13 Uhr (Quelltext anzeigen)

AVillwock (Diskussion | Beiträge)  
(→Allgemeines)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 17:



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

==Weitere Funktionen und Erklärungen==

## Version vom 1. Oktober 2020, 15:13 Uhr

Hauptseite > Kanzleiverwaltung > Einstellungen > SQL Modulverwaltung (HTML)

<b>SQL-Modulverwaltung (HTML)</b>
SQL Modulverwaltung (HTML)
<b>Kategorie: Kanzlei</b>
<b>Support-Hotline: 030 43598 888</b>
<b>Support-Internetseite: <a href="https://www.ra-micro.de/support/">https://www.ra-micro.de/support/</a></b>

### Inhaltsverzeichnis

1 Allgemeines .....	1
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.

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

Folgende RA-MICRO Programmodule können auf SQL Datenbank 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.