

Datenbankstatus (TVM)

Hauptseite > Schriftverkehr > Textbaustein-TVM > Datenbankstatus (TVM)

Inhaltsverzeichnis	
1 Allgemeines	1
2 Funktionen im Bearbeitungsbereich	2
2.1 Spaltenkopf	2
2.2 Ordnername	2
2.3 ID	2
2.4 Version	2
2.5 Letzter Schreibzugriff	2
2.6 Letzte Überprüfung	2
2.7 Formularnamen	2
3 Funktionen in der Abschlussleiste	2
3.1 OK und Schließen	2
3.2 Abbruch und Schließen	3

Allgemeines

Ordnername	ID	Version	Letzter Schreibzugriff	Letzte Überprüfung	Formularnamen
Root		3	25.01.2022 15:20:05	25.01.2022 15:14:44	
Adressen	1	4	24.01.2022 10:23:42	24.01.2022 10:23:41	00010???.#0?
Bremswegberechnung	2	4	24.01.2022 10:26:35	25.01.2022 09:44:51	00020???.#0?
Familiensachen	3	4	24.01.2022 10:26:36	24.01.2022 10:26:35	00030???.#0?
Verkehrsunfallsachen	5	4	25.01.2022 15:14:58	01.02.2022 10:30:31	00050???.#0?
Verschiedene Sachen	7	4	25.01.2022 15:20:05	25.01.2022 15:20:05	00070???.#0?

Datenbankstatus (TVM)

Hier sehen Sie Informationen zu Ihren Formular - Datenbanken.

Funktionen im Bearbeitungsbereich

Spaltenkopf

Mit Mausklick auf einen Spaltenkopf sortieren Sie die angezeigte Liste aufsteigend nach dem Inhalt der Spalte. Mit einem weiteren Mausklick auf denselben Spaltenkopf kehren Sie die Sortierung um.

Ordnername

Hier sehen Sie die Bezeichnung der Formular- / Maskenordner.

ID

In dieser Spalte sehen Sie die laufenden Nummern der Formular- / Maskenordner.

Version

Hier erscheinen die Versionsnummern der Formular- / Maskenordner.

Letzter Schreibzugriff

In dieser Spalte sehen Sie Datum und Uhrzeit des letzten Schreibzugriffs auf einen Formular- / Maskenordner.

Letzte Überprüfung

Hier sehen Sie Datum und Uhrzeit der letzten Überprüfung eines Formular- / Maskenordner.

Formularnamen

In dieser Spalte sehen Sie die Formularnamen.

Funktionen in der Abschlussleiste

OK und Schließen



Nach Einlesen der Datenbankinformationen wird dieses Feld aktiviert. Durch Mausklick auf dieses Feld wird das Fenster geschlossen.

Datenbankstatus (TVM)

Abbruch und Schließen



Hier schließen Sie das Fenster.