

ACHTUNG

Bevor Sie die Aktualisierung des Programms durchführen, lesen Sie bitte unbedingt die folgenden Informationen durch.

Erstellen Sie zur Sicherheit eine Sicherungskopie aller Dateien der Datenbank **STAM.db.**

Für den korrekten Betrieb benötigt das Programm **STAM-2** Administratorrechte auf dem Windows-Benutzerkonto, von dem aus es gestartet wird. Abhängig von der Windows-Version und den Berechtigungen des verwendeten Kontos kann die Datenbankdatei des Programms **STAM-2 Server** an verschiedenen Speicherorten auf der Festplatte des Computers gespeichert werden.

In manchen Fällen können die Erweiterungen der Datei **STAM.db** versteckt sein, was zu Problemen beim Auffinden der Datei führen kann. In solchem Fall ist es erforderlich, die Anzeige von Dateinamenerweiterungen im Windows-System zu aktivieren.

Speicherorte von der Datei der Datenbank **STAM.db**

- **Standardinstallation unter Windows 64-bit:**
 - **Mit Administratorrechten:**
C:\Program Files (x86)\Satel\STAM-2\Server
 - **Ohne Administratorrechte:**
C:\Users\kschmidt\AppData\Local\VirtualStore\Program Files (x86)\Satel\STAM-2\Server
(wo **kschmidt** der Kontoname des aktuell eingeloggtten Benutzers ist)

Wie kann man prüfen, welcher Speicherort verwendet wird?

1. Prüfen Sie das Datum und die Uhrzeit der Datei **STAM.db** in beiden Verzeichnissen.
2. **Wenn** das Datum und Uhrzeit der Datei im Verzeichnis
C:\Program Files (x86)\Satel\STAM-2\Server
nicht aktuell sind (z. B. entsprechen dem Installationsdatum des Programms), dann wird dieses Verzeichnis **nicht zum Speichern der Datenbank verwendet**.
3. **Wenn** das Datum und Uhrzeit der Datei im Verzeichnis
C:\Users\kschmidt\AppData\Local\VirtualStore\Program Files (x86)\Satel\STAM-2\Server
mit dem aktuellen Datum und der aktuellen Uhrzeit des Systems (oder dem Datum/der Uhrzeit der letzten Ausschaltung des Programms) übereinstimmen, wird dieses Verzeichnis **zum Speichern der Datenbank verwendet**.

Vor der Aktualisierung

ACHTUNG: Aus Sicherheitsgründen überschreiben Sie niemals die Dateien STAM.db, da dies zum Datenverlust führen kann. Erstellen Sie immer eine Sicherungskopie, bevor Sie Datei verschieben.

Wenn sich die Datenbank im Verzeichnis VirtualStore befindet, **verschieben Sie die Datei **STAM.db**** von:



```
C:\Users\kschmidt\AppData\Local\VirtualStore\Program Files  
(x86)\Satel\STAM-2\Server
```

nach:

```
C:\Program Files (x86)\Satel\STAM-2\Server
```

Erst nachdem Sie diesen Schritt ausgeführt haben, starten Sie die Installationsdatei des Programms **STAM-2 Server**

Zusätzliche Empfehlungen

- Nach Abschluss der Installation vergewissern Sie sich, dass in den Eigenschaften der Programmverknüpfungen (Desktop, Autostart), in der Registerkarte "**Kompatibilität**" die Option "**Programm als Administrator ausführen**" aktiviert ist.