

## Duratec Control | Fiskalsystem Deutschland | Fiskaldaten / Fiskaljournal am DControl exportieren | IDEA, Skriptexport (Version: DControl 1.4.0.0)

Beitrags-ID 6125

### Allgemeine Information

Der Duratec Control beinhaltet ab Version 1.4.0.0 die Möglichkeit Fiskaljournal (Fiskallesungen) per Skript zu exportieren.

## Handlungsanweisung

### 1. Skripte installieren

- Laden Sie das „FiscalExport“-Skriptpakete (Zip-Datei) aus dem Download-Bereich.  
<https://service.vectron.de/.../VPublish-Ger.php?lang=de>

Alternativ finden Sie das Skript im Verzeichnis Suppl Ihrer Duratec Control Installation. Bitte nutzen Sie jedoch immer das aktuellste Skript aus dem Download Bereich.

Achten Sie darauf, dass Sie die richtige Landesversion wählen.

- Öffnen Sie die Zip-Datei.
- Kopieren Sie den darin enthaltenen Unterordner („FiscalExport-DE “ oder „FiscalExport-AT“ ) in die Zwischenablage.
- Wechseln Sie in den Ordner ..\Data\VScript\FiscalExportder Duratec Control-Installation.
- Kopieren Sie den Inhalt der Zwischenablage (den Unterordner „FiscalExport-DE “ oder „FiscalExport-AT“ ) in dieses Verzeichnis.

Liste 1: Exportskript installieren

### 2. Export einrichten

- Duratec Control starten
- Konfiguration/Parameter/[Reiter:Datenschnittstelle]/Export/Fiskallesungen/ Skriptexport/Skriptexport 1 oder Skriptexport 2 aufrufen.
- Der Name sollte eindeutig vergeben werden.
- Unter Skriptdatei wählen Sie aus dem FiscalExport Verzeichnis die gewünschte .Vscript Datei aus

Liste 2: Fiskalexport einrichten

### 3. Export durchführen

- Starten Sie den Export unter Datei/Export/Fiskallesungen.
- Wählen Sie die gewünschte Kasse aus.
- Wählen Sie den Lesungsbereich der exportiert werden soll.  
Unter Exportmodus wählen Sie den eingerichteten Skriptexport aus.
- Starten Sie den Export mit "Ausführen".
- Die exportierten Daten finden Sie im Export Verzeichnis des Duratec Control Verzeichnisses.

Liste 3: Fiskalexport durchführen

---

#### Allgemeine Hinweise

Bei der Beschreibung von Softwarefunktionen sind alle nicht im Dokument genannten Felder, Programmfunktionen usw. i.d.R. für den betreffenden Fall nicht relevant und sollten daher nicht ohne weitere Überprüfung verändert werden.

Die Vectron Systems AG übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen.

Haftungsansprüche gegen die Vectron Systems AG, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch fehlerhafte oder unvollständige Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens der Vectron Systems AG kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt.

Letzte Aktualisierung: 24.01.2019, 10:41

© Vectron Systems AG, Willy-Brandt-Weg 41, 48155 Münster, Deutschland