

Tabellen Restore auf SQL-Servern in Sekunden

Schnell und einfach.

Mit Ontrack PowerControls für SQL sparen Sie massiv Zeit und Geld: Das Tool ermöglicht den einfachen Restore einzelner Tabellen aus nativen SQL-Backups!

Ontrack® PowerControls™ für Microsoft® SQL-Server®

- Restore der benötigten Tabellen – nicht der ganzen Datenbank
- Vorschau des Tabelleninhalts vor der Wiederherstellung
- Drag & Drop der wiederhergestellten Tabellen direkt in die gewünschte Umgebung
- Wiederherstellung in Minuten statt Stunden
- Erhalten Sie einen weitaus größeren Return on Investment als den ursprünglichen Anschaffungspreis
- Unterstützung von einer Vielzahl an SQL Server Versionen und Backups
- Kopieren von lokalen Tabellen auf eine Microsoft Azure Datenbank

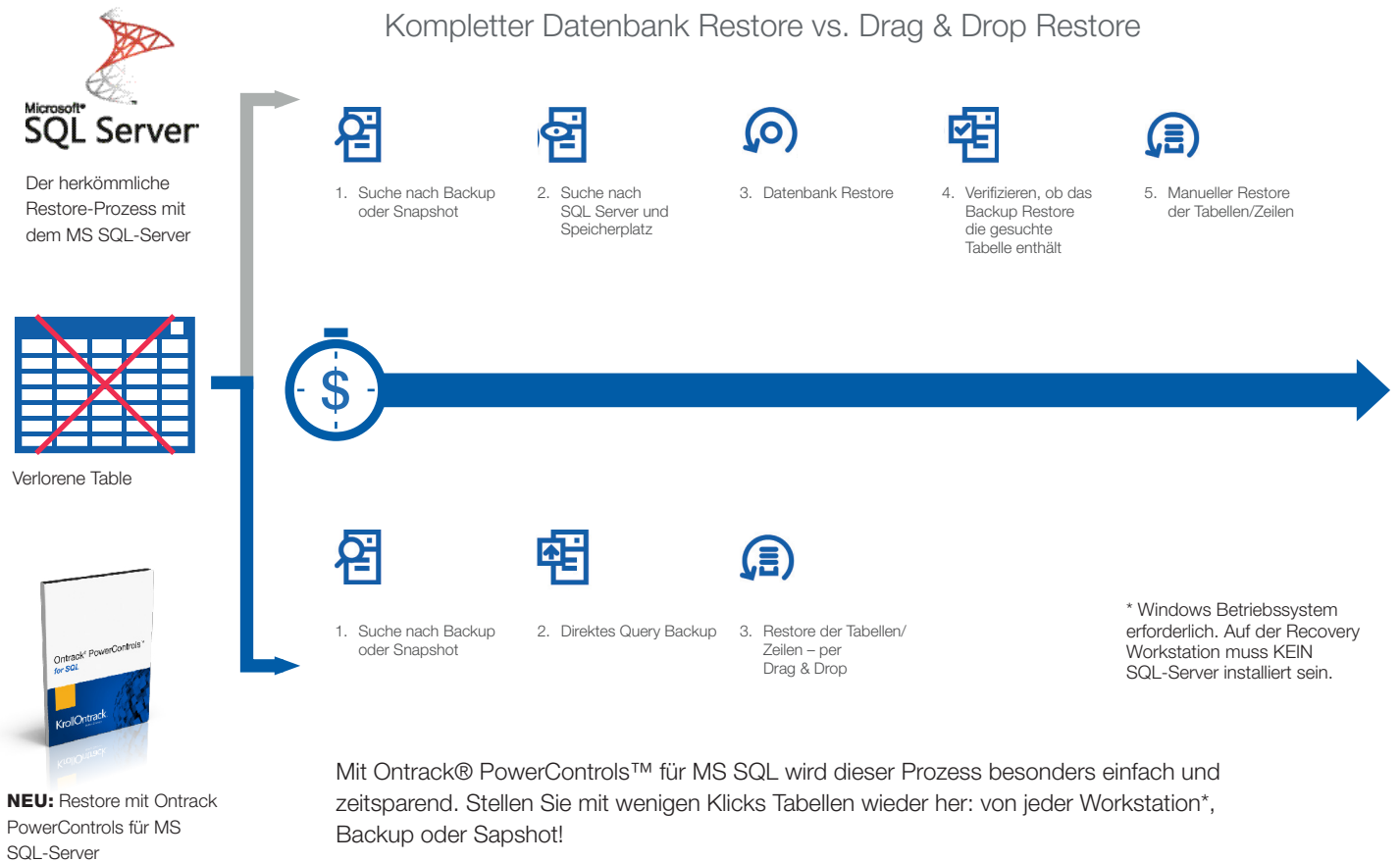
Verschieben Sie nur die Daten, die Sie wirklich benötigen

- Kopieren von Tabellen aus Entwicklungs- und Test-Umgebungen (lokal oder in der Cloud)
- Wiederherstellen von gelöschten Tabellen nach Bedarf
- Wiederherstellen von einzelnen gelöschten Tabellenreihen, nach System-Absturz

PowerControls für SQL ermöglicht eine Wiederherstellung einzelner Tabellen oder Zeilen in Minuten statt Stunden, ohne einen Restore der kompletten Datenbank machen zu müssen.

SQL Server Restore Prozess

Die üblichen Methoden zur SQL-Server Wiederherstellung erfordern einen Restore der kompletten Datenbank, nur um eine einzige Tabelle wiederherzustellen. Noch dazu muss der SQL-Server während des Restores aktiv sein.



Ontrack PowerControls für MS SQL: einfache und schnelle SQL Recovery

Copyright © 2017 LDiscovery. All Rights Reserved.