

# Microsoft® SQL Server Plugin

Verwalten Sie Benutzer und Datenbankrollen bequem über tenfold

## Funktionen

### VERWALTUNG

- Vergabe von Logins auf dem Datenbankserver für Windows-Benutzer
- Anlage von Benutzern auf Datenbanken
- Vergabe und Entfernung von Datenbankrollen an Benutzer

## Systemanforderungen

- tenfold 2019 R4 Update 2
- Microsoft SQL Server 2017® bzw. Microsoft SQL Server 2019®

## Erforderliche Lizenz

**tenfold**  
Enterprise Edition

### AUTOMATISIERUNG

Änderungen an Datenbankrollen werden durch tenfold automatisch übertragen. Damit sparen Sie Zeit, weil manuelle Tätigkeiten entfallen.

### SELF-SERVICE

Über die intuitive HTML5-Oberfläche können Benutzer selbst Datenbankrollen anfordern. Details können über Einstellungen und Berechtigungen gesteuert werden.

### REPORTING

Erhalten Sie jederzeit einen Überblick darüber, welche Benutzer über bestimmte Datenbankrollen verfügen, oder welche Datenbankrollen welchen Benutzern zugeordnet sind.

### PROFILE

Datenbankrollen können gemeinsam mit Ressourcen und Berechtigungen anderer Systeme gruppiert und mit den Organisationseinheiten verknüpft werden. Datenbankrollen werden Benutzern automatisch zugeordnet und bei Bedarf wieder entzogen.

### EINBINDUNG VON DATA OWNERN

Legen Sie Verantwortliche aus dem Fachbereich fest, die Anträge freigeben und die Datenbankrollen laufend kontrollieren können.

### GENEHMIGUNGSWORKFLOWS

Es können sowohl einstufige, als auch mehrstufige Workflows erstellt werden. Eskalationen und Stellvertreter sind einfach zu konfigurieren.

### REZERTIFIZIERUNG

Data Owner können Datenbankrollen regelmäßig auf ihre Aktualität kontrollieren und veraltete Einträge zur Entfernung markieren. Die Zuordnung der Datenbankrollen wird durch tenfold automatisch entfernt.

### AUDITING

Änderungen an Datenbankrollen werden automatisch dokumentiert. Sie können jederzeit auf historische Daten zugreifen und nachvollziehen, wer Zugriff auf sensible Daten hatte.