

## PASS Essential: Datenschutz mit SQL Server

<b>Dauer:</b>	<b>2 Tage</b>
<b>Ort:</b>	Hannover, Netz-Weise IT-Training
<b>Datum:</b>	<b>12.11.2019</b> , 09:00 Uhr bis <b>13.11.2019</b> , 17:00 Uhr
<b>Teilnehmeranzahl:</b>	mindestens 4, maximal 9
<b>Preis:</b>	Mitglieder PASS Deutschland e.V. 598€ (inkl. MwSt.), Nicht-Mitglieder 950€ (inkl. MwSt.) <a href="#">Bei gleichzeitiger Anmeldung als neues Mitglied gilt hierfür bereits der Mitgliederpreis.</a>
<b>Schulungszertifikat:</b>	Ja
<b>Anmeldung:</b>	<a href="https://www.eventbrite.de/e/pass-essential-datenschutz-mit-sql-server-12112019-tickets-62904580293">https://www.eventbrite.de/e/pass-essential-datenschutz-mit-sql-server-12112019-tickets-62904580293</a>

### Sprecher:

Bernd Jungbluth ist seit 2001 als freiberuflicher Berater für Datenbanken und SQL Server tätig. Zu seinen Kerngebieten gehören die Administration von SQL Server, die Datenbankentwicklung und -optimierung sowie die SQL Server Integration Services und die SQL Server Reporting Services. Bernd schreibt Fachartikel und Bücher, hält Vorträge auf Konferenzen und bietet eigene Seminare zu Themen rund um den SQL Server an.



### Inhalt

Der Schutz personenbezogener Daten ist seit der Einführung der Datenschutz-Grundverordnung mit höheren Anforderungen verbunden. Datenschutz und Datensicherheit gewinnen aufgrund dessen immer mehr an Bedeutung.

SQL Server bietet zur Sicherheit wie auch zum Schutz von Daten auf mehreren Ebenen bewährte Funktionen – von der Konfiguration der Netzwerkprotokolle und SQL Server-Dienste über den Datenzugriff per Anmeldungen, Benutzer und Rollen bis hin zum Verschlüsseln von Daten. Mit SQL Server Audit und der Richtlinienverwaltung lässt sich auch die geforderte Überwachung der Maßnahmen zur sicheren Verarbeitung personenbezogener Daten realisieren.

Das Seminar zeigt Möglichkeiten von SQL Server, mit denen Sie Anforderungen des heutigen Datenschutzes erfüllen können.

### **Nach Abschluss des Workshops haben Sie fundierte Kenntnisse in diesen Themen**

- Daten mit SQL Server schützen
- Berechtigungskonzepte für den Datenzugriff erstellen
- Daten und Datenbanksicherungen verschlüsseln
- Maßnahmen mit Audits und Richtlinien überwachen

### **Teilnehmer Voraussetzungen:**

- Grundkenntnisse in Microsoft SQL Server
- Umgang mit Microsoft SQL Server Management Studio
- **Eigenes Laptop** zur Umsetzung der im PASS Essential gestellten Übungsaufgaben.

### **Kursinhalte:**

- Datenschutz – Grundsätze und Pflichten
- Berechtigungskonzept – Anmeldungen, Benutzer und Rollen, RLS und DDM
- Verschlüsselung – Netzwerkübertragung, Datensicherung und Daten
- Überwachung – SQL Server Audit und Richtlinienverwaltung