

# SQL Server: Data Querying mit Transact-SQL

SQL Server leicht gemacht mit Hands-on-Training

**Wissensgarantie:** 12 Monate

Trainings-ID: SQLAP

Zum Seminar →

## Das nehmen Sie mit

Dieses Training wird auf Basis der aktuellsten SQL Version abgehalten. Der überwiegende Anteil der erworbenen Kenntnisse ist abwärtskompatibel (bis inkl. SQL Server 2012).

Dieses Training vermittelt die notwendigen Kenntnisse um MS SQL Server Abfragen in der nativen Sprache des Produktes zu gestalten und abzusetzen. Die erlernten Fähigkeiten können sowohl zum Abfragen der eigenen Datenbanken als auch zum Abfragen von Systemdatenbanken zwecks Automatisierung der Administration des MS SQL Servers eingesetzt werden.

Da das produktspezifische SQL Dialekt (Transact-SQL) ANSI/ISO kompatibel ist, können hier erlernte Fähigkeiten mit geringen Modifikationen auch für relationale Datenbankprodukte anderer Hersteller eingesetzt werden.

Das Training richtet sich gleichermaßen an Entwickler\*innen, Administrator\*innen und Business Intelligence Benutzer\*innen und ist die Basis für alle aufbauenden weiteren Trainings.

Nach Abschluss des Seminars haben die Teilnehmer\*innen Kenntnisse zu folgenden Themen:

- Einführung in Microsoft SQL Server
- Einführung in Transact-SQL
- SELECT Statement
- Abfragen von mehreren Tabellen
- Sortieren und Filtern von Daten

- Verwenden von in Transact-SQL eingebauten Funktionen
- Gruppieren und Aggregieren von Daten

## Das nehmen Sie mit

Dieses Training wird auf Basis der aktuellsten SQL Version abgehalten. Der überwiegende Anteil der erworbenen Kenntnisse ist abwärtskompatibel (bis inkl. SQL Server 2012).

Dieses Training vermittelt die notwendigen Kenntnisse um MS SQL Server Abfragen in der nativen Sprache des Produktes zu gestalten und abzusetzen. Die erlernten Fähigkeiten können sowohl zum Abfragen der eigenen Datenbanken als auch zum Abfragen von Systemdatenbanken zwecks Automatisierung der Administration des MS SQL Servers eingesetzt werden.

Da das produktspezifische SQL Dialekt (Transact-SQL) ANSI/ISO kompatibel ist, können hier erlernte Fähigkeiten mit geringen Modifikationen auch für relationale Datenbankprodukte anderer Hersteller eingesetzt werden.

Das Training richtet sich gleichermaßen an Entwickler\*innen, Administrator\*innen und Business Intelligence Benutzer\*innen und ist die Basis für alle aufbauenden weiteren Trainings.

Nach Abschluss des Seminars haben die Teilnehmer\*innen Kenntnisse zu folgenden Themen:

- Einführung in Microsoft SQL Server
- Einführung in Transact-SQL
- SELECT Statement
- Abfragen von mehreren Tabellen
- Sortieren und Filtern von Daten
- Verwenden von in Transact-SQL eingebauten Funktionen
- Gruppieren und Aggregieren von Daten

## Zielgruppen

Personen die einfache Transact-SQL Abfragen schreiben und auch alle, die als Datenanalyst\*innen



- Data Engineer\*innen
- Data Scientist\*innen
- Datenbankadministrator\*innen oder Datenbankentwickler\*innen die mit Daten arbeiten

## Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
09.12.2024-10.12.2024	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
09.12.2024-10.12.2024	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-
28.01.2025-29.01.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
28.01.2025-29.01.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-
14.04.2025-15.04.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
14.04.2025-15.04.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-
20.05.2025-21.05.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
20.05.2025-21.05.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-
15.07.2025-16.07.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
15.07.2025-16.07.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-
19.08.2025-20.08.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
19.08.2025-20.08.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-
21.10.2025-22.10.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
21.10.2025-22.10.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-
17.11.2025-18.11.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.460,-
17.11.2025-18.11.2025	2 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.460,-