

## Implement a data warehouse with Microsoft Fabric (DP-602T00)

**ID DP-602T00 Preis CHF 870.– (exkl. MwSt.) Dauer 1 Tag**

### Voraussetzungen

Sie sollten mit grundlegenden Datenkonzepten und der zugehörigen Terminologie vertraut sein.

### Kursinhalt

#### Erste Schritte mit Data Warehouses in Microsoft Fabric

Data Warehouses sind Analysespeicher, die auf einem relationalen Schema basieren, damit SQL-Abfragen unterstützt werden. Mit Microsoft Fabric können Sie ein relationales Data Warehouse in Ihrem Arbeitsbereich erstellen und es problemlos in andere Elemente Ihrer End-to-End-Analyselösung integrieren.

#### Laden von Daten in ein Microsoft Fabric-Data Warehouse

Das Data Warehouse in Microsoft Fabric ist eine umfassende Plattform für Daten und Analysen, die erweiterte Abfrageverarbeitung und vollständige transaktionale T-SQL-Funktionen für eine einfache Datenverwaltung und -analyse bietet.

#### Abfragen eines Data Warehouses in Microsoft Fabric

Das Data Warehouse in Microsoft Fabric ist eine umfassende Plattform für Daten und Analysen, die erweiterte Abfrageverarbeitung und vollständige transaktionale T-SQL-Funktionen für eine einfache Datenverwaltung und -analyse bietet.

#### Überwachen eines Microsoft Fabric-Data Warehouse

Ein Data Warehouse ist eine wichtige Komponente einer Unternehmensanalyselösung. Es ist wichtig zu erfahren, wie Sie ein Data Warehouse überwachen, damit Sie die darin auftretende Aktivität besser verstehen können.

#### Sichern eines Microsoft Fabric-Data Warehouse

Das Data Warehouse in Microsoft Fabric ist eine umfassende Plattform für Daten und Analysen, die erweiterte Abfrageverarbeitung und vollständige transaktionale T-SQL-Funktionen für eine einfache Datenverwaltung und -analyse bietet.

## Implement a data warehouse with Microsoft Fabric (DP-602T00)

### Weltweite Trainingscenter



### Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3  
CH-8304 Wallisellen  
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>