



Microsoft Fabric beheren en beheren

✓ 3200 ervaringspunten



3 uur 15 min. • Leertraject 4 Modules



Niveau

Gevorderd



Product

Microsoft Fabric



Rol

Gegevensanalist, Data Engineer, Beheerder



Onderwerp

Big Data, Gegevensanalyse, Data-engineering, Gegevensintegratie, Gegevensbeheer

Microsoft Fabric Administration omvat het beveiligen en beheren van gegevens, het beheren van de omgeving en het bewaken van de optimalisatieprestaties voor efficiënt en compatibel gegevensbeheer.

Vereisten

Voordat u aan dit leertraject begint, moet u ervaring hebben met Microsoft Fabric of Power BI. U moet ook basiskennis hebben van concepten voor gegevensbeheer en gegevensbeheer.

⊕ [Toevoegen](#)

Je code inwisselen

Heb je een prestatiecode? [Wissel je code nu in.](#)

Modules in dit leertraject



Een Microsoft Fabric-omgeving beheren ✓ 800 ervaringspunten ►

34 min. • Module7 Eenheden

Microsoft Fabric is een SaaS-oplossing voor end-to-end gegevensanalyse. Als beheerder kunt u functies configureren en de toegang beheren die aansluiten bij de behoeften van uw organisatie.

Overzicht ^

Inleiding

2 min.



Inzicht in de infrastructuurarchitectuur

6 min.



Inzicht in de rol Fabric-beheerder

10 min.



Infrastructuurbeveiliging beheren

5 min.



Gegevens beheren in Fabric

5 min.



Modulebeoordeling

3 min.



Samenvatting

3 min.



Gegevenstoegang beveiligen in Microsoft Fabric ✓ 800 ervaringspunten ►

55 min. • Module7 Eenheden

Microsoft Fabric maakt gebruik van een beveiligingsmodel met meerdere lagen met toegangsbeheer op verschillende niveaus.

Overzicht ^

Inleiding	✓
3 min.	
Inzicht in het fabric-beveiligingsmodel	✓
5 min.	
Werkrumte- en itemmachtigingen configureren	✓
6 min.	
Gedetailleerde machtigingen toepassen	✓
6 min.	
Oefening: Gegevenstoegang beveiligen in Microsoft Fabric	✓
30 min.	
Module-evaluatie	✓
3 min.	
Samenvatting	✓
2 min.	



Een Microsoft Fabric-datawarehouse beveiligen

✓ 900 ervaringspunten ►

1 uur 11 min. • Module8 Eenheden

Datawarehouse in Microsoft Fabric is een uitgebreid platform voor gegevens en analyses, met geavanceerde queryverwerking en volledige transactionele T-SQL-mogelijkheden voor eenvoudig gegevensbeheer en -analyse.

Overzicht ^

Inleiding	✓
4 min.	
Dynamische gegevensmaskering verkennen	✓

6 min.

Beveiliging op rijniveau implementeren



8 min.

Beveiliging op kolomniveau implementeren



8 min.

Gedetailleerde SQL-machtigingen configureren met T-SQL



5 min.

Oefening: Een magazijn beveiligen in Microsoft Fabric



30 min.

Module-evaluatie



8 min.

Samenvatting



2 min.



Gegevens beheren in Microsoft Fabric met Purview 700 ervaringspunten

35 min. • Module6 Eenheden

Meer informatie over hoe Microsoft Purview het uitgebreide gegevensbeheer mogelijk maakt voor uw Microsoft Fabric-data lakes. Zorg ervoor dat gegevens zowel nauw worden beheerd als maximaal beschikbaar zijn voor compatibele analyses.

Overzicht 

Inleiding



1 min.

Gegevens beheren in Microsoft Fabric



12 min.

Waarom Microsoft Purview gebruiken met Microsoft Fabric?



7 min.

Gegevens beheren in de Microsoft Purview-hub



11 min.

Evaluatie van modules



3 min.

Samenvatting



1 min.

