

Power BI Vervolg

Maak jij je managementrapportages al in Power BI? Word een Microsoft Power BI professional met de tweedaagse vervolgcursus Power BI van Learnit. De kern van deze Power BI Vervolg training ligt in de talloze mogelijkheden met DAX Functies in Power BI. Tijdens de training zullen diverse demonstraties worden gegeven over verschillende soorten DAX formules, soms eenvoudig, in het begin vaak vrij lastig. Het doel van al deze opdrachten is om wegwijs te worden in de DAX formules en de verschillende soorten te leren herkennen. Je leert data uit verschillende bestandstypen importeren, combineren en verrijken, en om complexe berekeningen en metingen toe te voegen aan je data. Ook leer je om geavanceerde visuals te maken voor nóg meer inzicht in je financiële resultaten. Een intensieve en praktische vervolgcursus business intelligence voor Power BI supergebruikers die het maximale uit het programma willen halen.

Onderwerpen

In de tweedaagse cursus Power BI Vervolg komen de volgende onderwerpen aan bod:

- Herhaling basisprincipes Power BI:
 - Gegevens inzichtelijk maken
 - Power Query Editor
 - Power BI Desktop en Online
- Databronnen importeren
 - Gegevens importeren via Query Editor
 - Dynamische bestandslocatie met Parameter
- Data structureren in de Query Editor
- Data structureren, wijzigen en uitbreiden
 - Data structureren in de Gegevensweergave
 - Relaties Activeren/Deactiveren
 - Data uitbreiden
- DAX Functies en formule tabellen
 - DAX Functie Categorieën
 - Berekende kolommen met RELATED
 - Sommatie van berekende kolommen met SUMX
- Kalender tabel als kern van het gegevensmodel
 - DAX Kalender toevoegen, wijzigen, uitbreiden en dynamisch maken
 - Tijd Intelligentie Functies
- Gegevensmodel uitbreiden met Tabellen & relaties
- De Power BI Rapportweergave
 - Bladwijzers
 - Slicer Synchronisatie
 - Thema's importeren vanaf internet
 - Templates maken voor eigen Huisstijl
 - Interacties tussen visuals bewerken
 - Objecten vergrendelen



2 dagen

€ 1190,-excl BTW

Thu 13 en Fri 14 Aug

Inschrijven

Thu 3 en Fri 4 Sep

Inschrijven

Thu 29 en Fri 30 Oct

Inschrijven

[Meer actuele data](#)

- Parameter tabellen
- What if parameters
- Standaard Visual Pallet uitbreiden vanuit de Marketplace
- DAX Functies & Formules
 - CALCULATE
 - Parameters gebruiken in DAX formules
 - Parameters in de Query Editor

Doelgroep

Gebruik je Microsoft Power BI maar voldoen de standaardrapportages en -presentaties niet helemaal aan je wensen? De vervolgcursus Power BI is bedoeld voor financiële professionals die rapportages maken in Microsoft Power BI en het maximale uit het programma willen halen. Voor nóg meer inzicht en nog betere stuurinformatie.

Lesmethodiek

In de cursus Power BI Vervolg leer je aan de hand van voorbeelden uit jouw dagelijkse praktijk en een praktisch werkboek nog meer te halen uit je financiële rapportages en dashboards met de business intelligence tool Power BI. Theorie en praktijk wisselen elkaar af en je gaat direct met het geleerde aan de slag op één van de cursuslaptops. Er is volop gelegenheid om te oefenen met Power BI en vragen te stellen. In deze cursus wordt gebruikgemaakt van Microsoft Power BI en Microsoft Excel.

Resultaten

Na afloop van de cursus Power BI Vervolg:

- weet je hoe je in Power BI data kunt importeren, combineren en verrijken
- kun je data importeren vanuit verschillende externe bronnen
- kun je door middel van data-analyse complexe verbanden en relaties leggen tussen gegevens
- weet je verschillen tussen metingen en berekende kolommen te verklaren
- pas je moeiteloos geavanceerde rekenformules toe op je data met behulp van DAX.
- weet je echt alles van datavisualisatie rapportweergave in Power BI
- kun je effectief gegevenstabellen maken
- kun je voorwaardelijke opmaak en visualisaties toepassen op je tabellen
- kun je werken met (eigen gemaakte) sjablonen
- kun je werken met de DAX Kalender en Tijd Intelligentie functies



Vereiste voorkennis

Je hebt ervaring met de basisprincipes van Power BI, bijvoorbeeld door onze cursus Power BI Basis. Je weet hoe je data importeert, eenvoudige rapporten bouwt en met de Power Query Editor werkt. Kennis van Excel is een pre, ervaring met DAX is niet nodig.

Lesvorm

Klassikaal

Referenties

K. de Rave, SGR - Zeer goede training met veel bruikbare kennis en tips die ik toe kan passen in de praktijk.

Beoordeling: 9.0

[Meer referenties...](#)