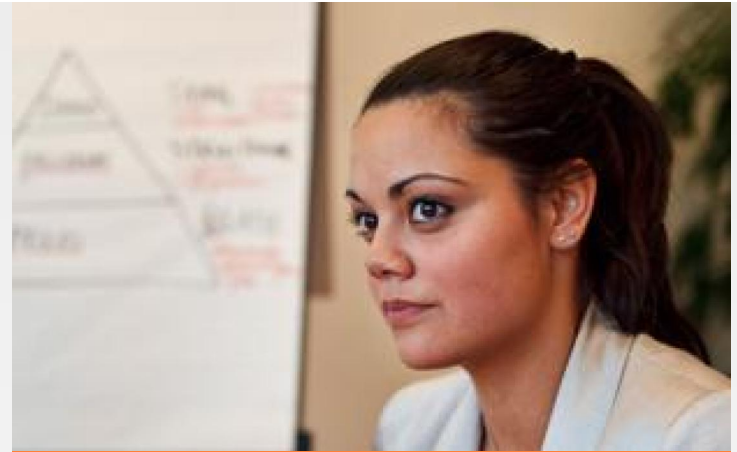


## Financiële Analyse met Power BI

**In een handomdraai van cijfers naar financieel inzicht** Je financiële cijfers staan netjes in Excel of in je boekhoudpakket, maar je wilt er graag meer uithalen. Bijvoorbeeld door automatisch rapporten te genereren, KPI's te visualiseren, trends te analyseren en je inzichten begrijpelijk en overtuigend te presenteren. Zet zonder programmeerkennis eenvoudig je financiële gegevens om naar interactieve dashboards en gedetailleerde financiële analyses met Microsoft Power BI. Wil je leren hoe je je cijfers snel vertaalt naar financieel inzicht? Doe dan mee met de tweedaagse cursus **Financiële Analyse met Power BI**. **Inhoud cursus**

**Financiële Analyse met Power BI** Tijdens deze cursus Power BI cursus voor financials leer je in twee dagen hoe je financiële gegevens met behulp van Power BI automatisch omzet naar rapportages en visuele dashboards. Op dag 1 ga je aan de hand van een stappenplan aan de slag met Power BI-voorbeeldbestanden en oefendata. Je ontdekt hoe Power BI in elkaar zit, hoe je data importeert, opschoont en transformeert, hoe financiële tabellen zijn opgebouwd en welke formules je kunt toepassen. Ook krijg je uitleg over de verschillende soorten dashboards en hoe je ze kunt gebruiken. Op dag 2 duiken we in de financiële analyse en rapportages. Je leert hoe je KPI's berekent, verschillende soorten analyses maakt en interactieve dashboards zo opzet dat je ze op een begrijpelijke manier kunt presenteren aan het management. De cursus wordt klassikaal gegeven en omvat veel praktijkopdrachten zodat je het werken met Power BI goed in de vingers krijgt. Je ontvangt een naslagwerk en de checklist "Jouw eerste financiële dashboard". Daarnaast delen we een aantal veelgebruikte templates voor financiële dashboards met je. Optioneel kun je toegang krijgen tot onze opgenomen video-uitleg. **Onderwerpen training Financiële Analyse met Power BI** Tijdens deze cursus Power BI komen onder andere de volgende onderwerpen aan bod: *Dag 1. De basis van Power BI voor financiële data* Wat is Power BI: omgeving, onderdelen en datamodel Data importeren vanuit Excel, CSV en boekhoudpakketten Je data opschonen en transformeren met Power Query Financiële tabellen opbouwen: boekjaar, maand, kostenplaatsen Eenvoudige DAX-formules: bereken totalen, gemiddelden en groeipercentages Aan de slag met dashboards: tabellen, staafgrafieken en kaarten *Dag 2. Financiële analyse en rapportage* KPI's berekenen: EBITDA, marge, cashflow en ROI Variantieanalyses maken: budget versus realisatie Trendanalyses en voortschrijdende gemiddelden Drill-through en slicers: interactieve dashboards Layout en storytelling: hoe presenteer je data aan management? Oefencase: bouw je eigen financieel dashboard

**Doelgroep** De cursus is bedoeld voor iedereen die meer wil



2 dagen

€ 1190,- excl BTW

Tue 15 en Wed 16 Sep

Inschrijven

Tue 27 en Wed 28 Oct

Inschrijven

Tue 22 en Wed 23 Dec

Inschrijven

[Meer actuele data](#)

doen met financiële data zonder te hoeven programmeren of financiële rapporten maakt en inzichten op een eenvoudige en begrijpelijke manier wil visualiseren met Power BI. Denk aan financial controllers, accountants, business controllers, finance & control-medewerkers van profit- en non-profitbedrijven, projectcontrollers of teamleiders met budgetverantwoordelijkheid. **Voorkennis** Voor de training Financiële Analyse met Power BI, is het belangrijk dat je goed overweg kunt met Microsoft Excel. Ervaring met Power BI is handig, maar niet noodzakelijk. Kennis van programmeren is niet nodig. **Resultaten training Financiële Analyse met Power BI** Na de cursus Financiële Analyse met Power BI: kun je financiële data importeren en structureren in Power BI. visualiseer je in een handomdraai KPI's en kerncijfers, zoals winst, marge en liquiditeit. weet je hoe je dashboards voor managementrapportage bouwt. ga je naar huis met een eigen dashboard waarop je verder kunt bouwen. begrijp je hoe je variantieanalyses en trends kunt presenteren met DAX-formules. kun je periodieke rapportages automatiseren en interactief maken. ben je in staat om financiële beslissingen te onderbouwen met visuele inzichten. **Opmerkingen** Heb je deze cursus Financiële Analyse met Power BI gevolgd? Verdiep je kennis met **Power BI Advanced: DAX-verdieping, performance optimalisatie** **Power BI voor Forecasting & Budgettering** **Finance meets Data Science (Power BI + Python/R)** **Dashboard Design & UX voor financiële rapportages**

## Vereiste voorkennis

Je kunt goed overweg met Excel. Ervaring met Power BI is handig, maar geen must. Programmeerkennis heb je niet nodig.

## Opmerkingen

Heb je interesse in verdere verdieping na deze cursus, dan zijn er verschillende vervolgmogelijkheden beschikbaar.

## Lesvorm

Klassikaal

