





▼ Cursusinformatie

01. Waarom deze cursus?

02. Onderwerpen, werkwijze en studie

03. Leerdoelen en leermiddelen


04. Beroepsproduct, deadline en herkans

05. Weekplanning

06. Cursus Power BI Desktop

07. Bibliotheek: artikelen en links

▼ 08. Beursinfo. Ter illustratie bij Risico €



 FD Europese beurzen kleure

09. Instructies Deskresearch & Dat

10. CRISP-DM

11. Regressie-analyse en scenario-analyse:

▼ 12. Skills box Power BI

 Installatie Power BI Desktop Nieuw-Oud script Power BI PLAYLIST: I wa

03. Leerdoelen en leermiddelen

In deze paragraaf vind je meer informatie over de leerdoelen, assessment en herkansingsmogelijkheden en de materialen waarmee je gaat werken.

Leerdoelen

In de rol van Junior Business Analyst leer je binnen deze module om economische gegevens te analyseren. Je gebruikt hiervoor het CRISP-DM model. Door met dit model te leren werken, heb je een tool om data analyse gestructureerd aan te kunnen pakken.

De volgende bedrijfseconomische onderwerpen zullen aan bod komen: stuurinformatie, risico en rendement en simulatie en scenario's.

Na afloop van deze module kun je het volgende:

- een business vraagstuk vertalen naar een data vraagstuk;
- data opschonen en structureren zodat deze klaar is voor analyse;
- data analyseren met behulp van een van de behandelde analysemethoden;
- gebruik maken van een BI tool waarmee data getransformeerd wordt tot stuurinformatie;
- stuurinformatie evalueren en presenteren ten behoeve van data gestuurde businessbeslissingen.

Leermiddelen

Deze leeromgeving is het uitgangspunt. Hier vind je veel informatie in de vorm van kennisclips, artikelen, voorbereidingsopdrachten en internetbronnen. Daarnaast gebruiken we literatuur. Zie '07. Bibliotheek: artikelen en links' voor een exacte verwijzing naar de te gebruiken bronnen.

Voor de opdrachten maak je gebruik van Power BI Desktop dat je in het B-cluster hebt gehad. Meer daarover lees je onder '06. Cursus Power BI Desktop'. Wil je Power BI Desktop installeren op een Windowslaptop, sla dan [deze instructie](#) er eens op na. Gebruik je een laptop van Apple en wil je daar Power BI Desktop op draaien, lees dan [deze instructie](#). Check het stukje 'Microsoft Power BI op MacBook'.