

Introductie Data Analyse (NL)

Group Training

| | |
|----------------|--|
| Training code | CGAINDA-CD |
| Gesproken taal | Nederlands |
| Taal materiaal | Engels |
| Dagdelen | 2 |
| Kosten | €800,00 excl. BTW Geen extra kosten. |

Wat is Introductie Data Analyse

Zit jij ook op een berg van data en weet je niet zo goed wat je ermee moet doen, behalve van dat je er zeker iets mee moet doen? Welke informatie en inzichten zitten in jouw data en hoe kan je die eruit halen?

Introductie Data Analyse leert je de eerste stappen te zetten richting het werk van een Data Analist of Data Scientist, zodat je straks zelf waarde uit je data kan halen.

Je maakt kennis met verschillende types van data, zoals:

- Structured Data
- Unstructured Data
- Semi-structured Data
- Nominal Data
- Ordinal Data
- Discrete Data
- Continuous Data

en verschillende vormen van data analyse:

- Kwalitatieve Data Analyse
- Kwantitatieve Data Analyse

We gaan het data analyse proces bespreken en de eerste stappen ervan samen doorlopen. Hierbij wordt je tijdens praktijk oefeningen uitgedaagd de geleerde theorie toe te passen.

Tijdens de training staat de manier van denken van een data analist en het toepassen ervan centraal. De training wordt gegeven door mensen die in hun dagelijkse werk data verwerken en analyseren en deze kennis graag willen delen.

Voor wie is Introductie Data Analyse

De training Introductie Data Analyse is geschikt voor:

academy

- Starters aan het begin van hun carrière
- Mensen die willen leren inzichten te creëren doormiddel van data
- Mensen die werkzaam zijn in de IT, met name op afdelingen zoals Data Management
- Mensen die willen groeien naar een rol van Data Analist
- Mensen die willen groeien naar een rol van Data Scientist

Voorvereisten

Er zijn geen specifieke vereisten om aan deze training te kunnen deelnemen.

Tijdens deze training heb je een laptop nodig met toegang tot internet.

Doelstellingen

Na deze training is de deelnemer in staat om antwoord te geven op de vragen:

- Welke verschillende typen van data en data analyse zijn er?
- Welke stappen worden doorlopen tijdens een data analyse proces?
- Welke vormen van visualisaties zijn geschikt afhankelijk van het type data en de proces stap?

Indien een copyright van derden van toepassing is op deze training, vind je het copyright op <https://academy.capgemini.nl/trademarks>

Op de producten en diensten die genoemd zijn in dit document zijn de Algemene Voorwaarden van Capgemini Academy van toepassing. Kijk voor de laatste versie op <https://academy.capgemini.com/>. De prijzen van genoemde producten en diensten zijn aan verandering onderhevig. Controleer ook voor de meest recente prijzen, onze website.

Over Academy

De professionals van Capgemini Academy bieden IT'ers wat ze nodig hebben. Onze mensen hebben een scherp oog voor drijfveren, aandacht voor talent en besef van specifieke omstandigheden. Ze bewegen tot beweging. Programma's die hun oorsprong vinden in het dagelijks werk van onze zowel didactisch als inhoudelijk onderlegde trainers wakkeren het vuur aan. Praktijkverhalen die vertellen hoe je problemen met IT en de mensen eromheen nou écht oplost doen de rest.

Een instituut als het onze helpt mensen en organisaties iedere dag weer het beste uit zichzelf en elkaar te halen. Bereidt hen voor op het zelfbewust aangaan van de uitdagingen van morgen. Stimuleert leer- en nieuwsgierigheid. Opdat IT'ers en hun werkgever beter, langer en intensiever met elkaar vooruit kunnen. Tot wederzijds genoegen.

Capgemini Academy. We transform IT professionals
academy.capgemini.nl

IN/3A-018.18