

# IT Management Group

*De IT Management Group is kwaliteitsopleider in Nederland. De IT Management Group verzorgt deze training op basis van open inschrijving en in-company. Op verzoek verstrekken wij graag referenties. Wilt u meer informatie? Wij staan u graag te woord!*

## **Training: Masterclass Data- en informatiemodellering**

Een training die u niet mag missen wanneer u te maken heeft met dataverwerking of informatievoorziening! Steeds meer organisaties zien in dat data waarde kan bieden. Ontsluiten van data, data science, data virtualisatie en big data zijn allemaal sterk in opkomst en zijn gericht op het ontsluiten van data.

Echter bij het ontsluiten van data wordt een beschrijving van de data steeds belangrijker. Wat is bijvoorbeeld de structuur van de data, waar is het te vinden, wat betekent de data, is de kwaliteit van de data goed? Allemaal vragen die opkomen bij dataverwerking. Data modellering is een belangrijk hulpmiddel om op deze vragen een antwoord te geven.

Datamodelering zal vanuit verschillende gezichtspunten plaatsvinden. Iemand in de primaire organisatie is bijvoorbeeld geïnteresseerd in wat de data betekent, de ICT afdeling wil graag weten hoe en waar de data is opgeslagen en data analisten willen graag weten wat de kwaliteit van data is. Om de vele gezichtspunten van een antwoord te voorzien, is data modellering belangrijk. In de training worden veel praktische tips en praktijkvoorbeelden van verschillende data modelleertechnieken gegeven.

### **Doelgroep**

Heeft u een verantwoordelijkheid voor de informatie- en datavoorziening van uw organisatie? Heeft u een rol bij het modelleren van data, opstellen van architecturen, richting geven aan verandering en projecten of bent u op andere wijze nauw betrokken bij data virtualisatie, master data of big data in uw organisatie? Dan is deze praktische datamodelering training voor u een eye-opener!

### **Opleidingsprofiel**

In deze professionele en praktijkgerichte training Informatie- en datamodelering komen de volgende onderwerpen aan bod:

- Conceptuele datamodelering
- Logische datamodelering
- Fysieke datamodelering
- Extra modelleervormen
- Datamodelering toepassen

### **Voorkennis**

Voor deze training is geen specifieke voorkennis vereist.

### **Materiaal**

Het materiaal bij deze training wordt digitaal geleverd.

### **Taal (training, materiaal en examen)**

De voertaal tijdens de training is Nederlands.

### **Duur en tijden**

De training duurt 2 dagen. De dagen starten om 09.00 uur en zijn rond 17.00 uur afgerond.

### **Kosten (open inschrijving)**

De kosten voor deze training bedragen € 1050,-. Deze prijs is (digitaal) lesmateriaal, koffie, thee en lunch en exclusief BTW.

### **Docenten en locaties**

ITMG werkt alleen met de beste docenten. Trainingen op basis van open inschrijving worden gegeven op centrale en kwalitatief hoogwaardige locaties.

---

*Heeft u een vraag over onze trainingen? We informeren u graag per telefoon of per e-mail!*