

# FinOps | Predictive models voor ICT-kosten

Echte kostenveroorzakers als maatstaf voor risico's

## Details

---

**Cursusduur**

1 dag

**Tijd**

14:00 - 17:00

**Prijs ex. btw****Kennisgebied**

Performance Management, IT & Data, Online learning

**Bestemd voor**

Accountants in business, Overige financieel professionals, Controllers

**Niveau**

Fundamental

📌 *Finance in business*



## Datum en locatie

Vorige

Zoekresultaten

Volgende

Met het volgen van dit programma adresseer je een mogelijk thema binnen het verplicht onderwerp 2021 Continuïteit. Je kunt als accountant in business invulling geven aan dit onderwerp in brede zin. Van belang is dat je goed beoordeelt hoe het thema van je keuze past binnen je eigen ontwikkeling en wat daarmee bereikt moet worden. [Bekijk hier meer informatie over het verplicht onderwerp](#). De training *Predictive models voor ICT-kosten* maakt deel uit van de FinOps-serie over ICT Financial Management. Als RC kom je in aanmerking voor het ledentarief.

## Inhoud

Nu ICT steeds vaker de kern van de organisatie raakt en dynamische concepten als cloud meer en meer de norm worden, is inzicht in geleverde waarde en continuïteit belangrijker dan ooit. De complexiteit en dynamiek van ICT maakt echter dat financials worstelen met het aanbrengen van structuur. Het is belangrijk de veroorzakers van kosten te erkennen en in te zien dat deze vaak haaks ingrijpen op de traditionele kostencategorieën.

Een andere aanpak is daarom gewenst, namelijk één waarbij gemodelleerd wordt naar ICT-ecosystemen en services. Deze aanpak legt verder een basis om te koppelen met waarde van de geleverde diensten en daarmee voor een later in te richten, cloud-achtig doorbelastingsmodel waarmee kostenefficiënt gedrag gestuurd kan worden.

## Doelstelling

In deze training gaan we aan de slag met de volgende leerdoelen:

- Leren inrichten van een kostenmodel op basis van ICT-ecosystemen en services met échte kostenveroorzakers
- Verkrijgen van inzicht in het belang van het documenteren van feiten, aannames en onzekerheden met een ICT-kostenmodel
- Leren (beter) begrijpen van kostenbewegingen en deze te voorspellen zodat reële risico's tijdig geïdentificeerd en bijgestuurd kunnen worden

## Inhoud

In de driedelige FinOps-serie leer je de basisbeginselen van ICT-ecosystemen zoals cloud, het maken van de bijbehorende financiële modellen en het geven van een duurzaam oordeel over ICT-investeringen. De stof is heel toegankelijk en zo opgezet dat je het de dag erna gelijk kunt toepassen.

We benadrukken het belang van begrijpelijke en tijdige rapportages, het afbreken van organisatorische silo's en een gezamenlijke verantwoordelijkheid voor ICT-uitgaven. Dit zijn enkele belangrijke uitgangspunten voor een modern ICT Financial Management in het algemeen en Cloud Financial Management volgens FinOps in het bijzonder.

Bekijk ook de andere FinOps-trainingen:  
[FinOps | Essentiële ICT-taal voor financials](#)  
[FinOps | ICT-investeringen beoordelen](#)

De modules zijn onafhankelijk van elkaar te volgen; wij raden wel aan om de hele serie te volgen.

[Lees het interview met de docenten](#)

## Bestemd voor

Finance-professionals die een belangrijke bijdrage willen leveren aan een wendbare en duurzame digitale strategie en daarom willen weten wat de impact is van ICT-ecosystemen en ICT-kostenbewegingen op de continuïteit van hun organisatie.

## Docenten

### drs. Vincent Hagedoorn RA

Vincent Hagedoorn heeft gewerkt bij Ernst & Young Accountants. De afgelopen 5 jaar heeft hij als CFO Global Infrastructure bij ING Bank NV gewerkt. Bij ING heeft Vincent een nieuwe manier van werken ontwikkeld die een belangrijke bijdrage heeft geleverd aan het verkrijgen van beter inzicht in IT kosten. Belangrijk uitgangspunt is een gedegen financieel technisch begrip van de waarde van services en diensten te verkrijgen om deze vervolgens aan een kostprijs te verbinden.

Vincent

---

### ing. Dick Kleijn BSc

---

Dick heeft meer dan 20 jaar IT-ervaring in technische en commerciële functies. Zo heeft hij cloudoplossingen geleverd aan accountantskantoren en was hij 'product owner' van het financiële platform voor de wereldwijde private cloud services van ING Bank NV.

Dick Kleijn

## Locatie

De cursus vindt plaats in E-learning in Online

## Adres

E-learning

0

Online