



**Academie**  
Brengt verandering  
in de praktijk.

# Training Dashboards in Excel voor de zorg

## *Van onoverzichtelijke data naar bruikbare stuurinformatie*

Ben je op zoek naar trends en patronen in jouw data om deze te vertalen naar concrete en begrijpelijke stuurinformatie? En zoek je hiervoor naar een flexibele en kosteneffectieve maatwerkoplossing? Dan ga je aan de slag met het maken van dashboards in het softwareprogramma dat je al dagelijks gebruikt: Excel. Zet de volgende stap in uw Excel-vaardigheden en krijg meer inzicht in en grip op jouw zorgorganisatie!

### **Wat leveren dashboards in Excel jouw zorgorganisatie op?**

Zorgorganisaties registreren dagelijks grote hoeveelheden (onoverzichtelijke) data. Daarin zit veel waardevolle informatie verscholen. Je kan veel informatie exporteren naar onoverzichtelijke Excel-bestanden, maar hoe zorg je ervoor dat je hier de stand van zaken rondom de operationele doelstellingen in terug kan zien? En hoe krijg je bijvoorbeeld inzicht in de status op het gebied van registratiefouten, patiënten/cliënten-verloop, wachttijden op de poli, werknemersbezetting en financiële risico's?

Met een dynamisch dashboard in Excel, structureert en visualiseer je je datasets en bekijk je informatie vanuit verschillende perspectieven. Met één druk op de knop wissel je van invalshoek en zoom je in op dieperliggende niveaus. Je kan eenvoudig de verschillen en overeenkomsten tussen afdelingen en individuen, maar ook tussen periodes in de tijd, inzichtelijk maken\* (zie afbeeldingen).

### **Wil je een volgende stap zetten in je Excel-vaardigheden en met dashboards meer inzicht creëren in de operationele doelstellingen van jouw zorgorganisatie?**

#### **Over de training Dashboards in Excel voor de zorg**

Q-Academie biedt de incompanytraining Dashboards in Excel aan. Tijdens de training leer je een dashboard te maken in het flexibele, veelzijdige en betaalbare softwareprogramma Excel aan de hand van drie universeel toepasbare voorbeelden. Samen met de trainer doorloop je alle benodigde stappen in Excel, zoals het maken van een gestructureerde dataset; het creëren van interactie tussen een draaitabel en het dashboard; en het visualiseren van jouw data in een grafiek die mee verandert met de gemaakte selecties. Resultaat: een compleet en dynamisch dashboard en de kennis om hiermee zelf aan de slag te gaan.

#### **Na afloop van de training:**

- Ken je de meerwaarde en mogelijkheden van dashboards.
- Weet je met welke 'bouw'blokken je een dashboard in Excel maakt:
  - o Je weet hoe je een ruwe dataset structureert in Excel;
  - o Je weet hoe je een (complexe) draaitabel maakt en deze interactief maakt met het dashboard;
  - o Je weet hoe je jouw dataset visualiseert in een dynamische grafiek.
- Kan je aan de slag gaan met het maken van (maatwerk-)dashboards in jouw eigen organisatie.

Oudlaan 4, 3515 GA Utrecht  
Postbus 9696, 3506 GR Utrecht  
088 1020 950  
informatie@qacademie.nl  
www.qacademie.nl

## Programma

### 1. Dashboards

- Wat is een dashboard?
- Wat zijn de mogelijkheden en meerwaarde van dashboards in Excel?

### 2. Van ruwe data tot gestructureerde dataset

- De eigenschappen van een gestructureerde dataset (+ tips & tricks)
- Data verrijken

### 3. Draaitabel

- Wat is een draaitabel en waar wordt het voor gebruikt?
- Een (complexe) draaitabel maken
- Hoe gebruikt je een draaitabel in een dashboard?

### 4. Visualiseren in een grafiek

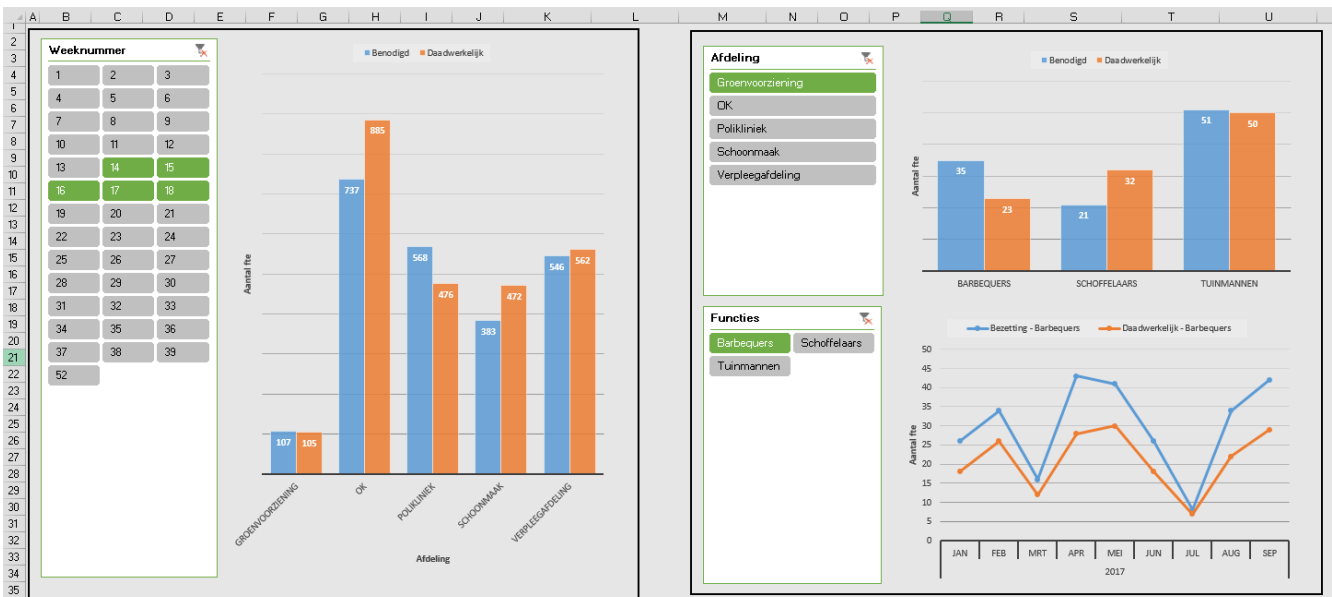
- Waarom visualiseren?
- Een grafiek maken
- De grafiek mee laten veranderen met de gemaakte selecties (de grafiek dynamisch maken)
- Het koppelen van draaitabellen d.m.v. slicers
- Tips & tricks

### Optionele praktijkbegeleiding

Om het geleerde in de praktijk te brengen, kan je kiezen voor extra ondersteuning van de trainer bij het bedenken, ontwikkelen en controleren van jouw eigen dashboard.

Vraag ons naar de mogelijkheden.

## Screenshot dashboard in Excel



\* Dashboards in Excel voor de zorg

## Praktische informatie

**Incompany:** deze training bieden wij incompany aan. Wij maken de training dan op maat, geheel naar jouw wensen.

**Voor wie is deze training bedoeld?** Iedereen die geïnteresseerd is om zijn/haar Excel-vaardigheden naar een hoger niveau te brengen en aan de slag wil gaan met dashboards in Excel. Bijvoorbeeld Planning & Control-medewerkers op zowel junior-, medior-, als senior-niveau.

**Praktijkbegeleiding:** om het geleerde in de praktijk te brengen, kan je kiezen voor extra ondersteuning bij het bedenken, ontwikkelen en controleren van uw eigen dashboard. Neem contact met ons op voor meer informatie.

**Investering:** afhankelijk van het programma. Vraag ons gerust naar de mogelijkheden en/of een prijsvoorstel.

**Meer informatie:** je kan contact opnemen met Q-Academie op 088 1020 950 of via [informatie@qacademie.nl](mailto:informatie@qacademie.nl).