

## Excel: maken van interactieve dashboards

### Situering

In deze tijden van Big Data beschikt u tevens over steeds minder tijd om die gegevens op een ordentelijke manier voor te stellen. De grote hoeveelheid gegevens moet u op een professionele manier visualiseren en kunnen rapporteren. Dit is natuurlijk niet altijd evident.

Een excel dashboard is hiervoor de oplossing. Excel is een erg krachtige tool om te gebruiken.

Indien uw dashboard goed opgebouwd wordt, kan u op een flexibele en erg overzichtelijke manier uw gegevens en kerncijfers visualiseren.

### Doelgroep

- Financiële professionals
- Analisten
- HR-medewerkers
- Productie verantwoordelijken
- Safety & Maintenance reporting
- ...

Iedereen met een stevige Excel kennis en de nood om grote hoeveelheden gegevens vlot te rapporteren is gebaat met deze opleiding.

### Programma

In deze opleiding leert u hoe u een dashboard op een professionele en flexibele manier in mekaar kan steken.

- Wat is een dashboard en hoe kan het er uit zien.
- Belangrijkste basisprincipes voor het bouwen van een interactieve dashboard
- De handigste functies
- Gegevensvalidatie
- Functies in boordtabellen
- Voorwaarde opmaak
- Formulierbesturingselementen
- Dynamische grafieken
- Praktijkcases en modellen

Tijdens de opleiding komen heel wat Excel-functies en functionaliteiten aan bod: VLookup, MLookup, Match, index, getpivotdata, offset, indirect, Iferror, DSum, Slicer, Combo, Checkbox, ...

### Duur

1 lesdag

