

Online workshop - Vervolmaking Excel

Code 089

Type vorming

Code	089
Wanneer	12/11/2020 tot 20/11/2020
Uur	09:00 tot 16:30
Waar	Online workshop
Prijs	€ 330,00 - € 265,00 voor participanten
Uiterste inschrijvingsdatum	06/11/2020
Aantal uren vorming	12,00 uur

Extra info

[Afdrukbare
fiche](#)

Trefwoorden

Excel – secretariaat - functies

Inhoud

Doelstellingen dag 1

Vlot kunnen rekenen, kunnen werken met de belangrijkste functies (zoals VERT.ZOEKEN, SOM.ALS, AANTAL.ALS), functies kunnen Nesten (ALS, OF, EN....)

- Rekentechnieken verfijnen.
- Absolute verwijzingen, gemengde verwijzingen (dollar tekens)
- Werken met benoemde bereiken
- Functies kunnen opstellen (VERT.ZOEKEN....)
- Functies kunnen nesten (combineren)

Doelstellingen dag 2

Kunnen werken met lijsten: vergelijken van lijsten opschonen van lijsten, zelf een goed gestructureerde en genormeerde lijst kunnen opstellen, om dan vlot te kunnen rapporteren

Vlot rapporten kunnen maken via draaitabellen en/of grafieken

Lijsten

- Structuur en normen van een goede lijst
- Lijsten vergelijken, lijsten samenvoegen (via VERT.ZOEKEN, VERGELIJKEN)
- Opschonen van gegevens (dubbels verwijderen, omloopspaties...)
- Keuzelijsten en datavalidatie
- Draaitabellen maken en aanpassen

Indien u interesse heeft kunt u zich ook inschrijven voor de **verdiepingsdag op 11/12/2020**. [Inschrijven via deze link.](#)

Doelstellingen van de verdiepingsdag

We leren de basis van twee belangrijke rapporteertechnieken.

- Wanneer de data uit diverse omgevingen komen van buiten Excel (datamodel)
- Gegevens uit diverse andere omgevingen kunnen importeren in Excel. Verschillende lijsten kunnen combineren om draaitabellen te maken (leren werken met het datamodel).

- Wanneer de data zich al in Excel bevinden (dashboards)

Rapporten kunnen maken via dashboards in Excel (basisprincipes). Interactieve grafieken kunnen maken.

Importeren

- Het gebruik van Powerquery om te importeren in Excel.
- Het gebruik van Powerquery om te importeren in het datamodel.

Powerpivot

- Draaitabellen leren maken, gebaseerd op data in het datamodel.
- Het gebruik van Slicers
- Basis van DAX-formules

Dashboards-interactieve grafieken

- Tabellen samenvatten via DAX formules in Excel
- Maken van interactieve grafieken (met keuzelijsten, schuifbalken, voorwaardelijke grafieken...)

Syllabus inbegrepen.

Door wie?

Tom van der Wel

Trainer

Voor wie?

Medewerkers van CAR (secretariaatsmedewerkers, diensthoofden, directies, therapeuten) die reeds basiskennis Excel verworven hebben en zich wensen te vervolmaken. Het programma werd samengesteld op basis van bevraging van secretariaatmedewerkers in de CAR.

Over wie?

n.v.t.

Praktisch

Informatiemap, syllabus, broodjeslunch en koffiepauzes inbegrepen

