

## SharePoint Vervolg

Als platform voor teamsites biedt Microsoft SharePoint talrijke mogelijkheden. Het opslaan en beschikbaar stellen van informatie is hoofdzaak, maar er kan nog veel meer. Geavanceerde mogelijkheden, zoals werkstromen en projectsites, zijn waardevolle gereedschappen voor de samenwerking met collega's of mensen buiten je eigen organisatie. In deze training wordt uitgebreid aandacht besteed aan het opzetten en beheren van complexere sites. Door veel te werken met praktijkvoorbeelden en concrete opdrachten zorgen we ervoor dat je direct met je nieuwe kennis aan de slag kunt.

### Onderwerpen

- Bepalen van een siterstructuur
- Het opzetten van een Project-, Community- en Blog-site
- Werken met sjablonen en huisstijl
- Interactieve apps (enquêtes, formulieren)
- Werkstromen inrichten en beheren
- Het delen van een site (intern en extern)
- Inrichten van de rechten en permissies
- Koppelingen met Outlook en MS Project
- Het beheer van een site
- Een site optimaliseren
- Praktijkvoorbeelden van SharePoint sites

### Praktijkvoorbeelden

Als je zelf tegen problemen bent aangelopen met SharePoint kan het verhelderend zijn een voorbeeld uit je werkomgeving mee te nemen naar de training. Je kunt dan nog praktijkgericht aan de slag.

### Verschillende versies: 2013 en 2016

Tijdens het inschrijven kun je invullen welke versie jij gebruikt. Onze planners zorgen er dan voor dat je de training volgt in de juiste softwareversie. Gebruik je een eerdere versie van SharePoint? Dan zoeken we samen met jou naar een passende oplossing.

### Trainer

Je wordt tijdens de training klassikaal begeleid door een sociale en vakbekwame trainer. De trainer bespreekt aan het begin van de training wat jouw instapniveau is en wat je uit de training wilt halen. Omdat we trainen in kleine groepen, kunnen we goed inspelen op de onderwerpen die voor jou belangrijk zijn.



### Vereiste voorkennis

Van de deelnemer verwachten wij dat deze over kennis en ervaring met SharePoint beschikt op het niveau van onze training SharePoint Basis.

### Lesvorm

Klassikaal