




Efficiënter werken op basis van Agile en Scrum

-  Nog niet gekend
-  Nog niet gekend
-  Nog niet gekend

KMO-PORTEFEUILLE

Omschrijving

INTRODUCTIE

Wat is Agile? Behendig en lenig. Dat zijn de letterlijke vertalingen van Agile. Agile is een mindset waarbij behendigheid voorop staat. Het team dat een project uitvoert door middel van een Agile-aanpak gaat ervan uit dat de omstandigheden tijdens het project veranderen, weet hier op in te spelen en zorgt er zo voor dat het eindresultaat niet in gevaar komt. Wendbaarheid is een key-word in de methodiek van Agile.

Wat is Scrum? Scrum is een afgeleide van Agile en is van toegevoegde waarde in de aanpak van projecten. Het zorgt voor een effectievere en flexibelere manier van werken, die het voor een team mogelijk maakt projecten op een productievere wijze op te leveren en eventuele problemen snel te tackelen. Scrum is bij uitstek geschikt voor complexe projecten waarvoor u op voorhand geen detailplanning kunt maken.

In dit webinar gaan we dieper in op deze manieren van projectaanpak.

WAT KENT MEN NA HET VOLGEN VAN DEZE OPLEIDING?

U ontdekt de theorie én de praktische toepassingen van Agile en Scrum. U leert Agile te werken met resultaat.

VOOR WIE IS DEZE OPLEIDING BESTEMD?

Deze opleiding richt zich tot medewerkers die frequent verbonden zijn aan een rol hen toebedeeld in projecten of die leiding nemen in projectbeheer.

Hoe ziet het programma van deze opleiding eruit?

1. Introductie tot Scrum

- Het Agile manifest
- Ontdek de basis van Scrum
 - De definitie en het proces
 - De sprint
 - De betekenis van “Done”
 - De 5 Scrum waarden
 - De toepasbaarheid van Scrum

2. Scrum rollen

- Overzicht van de Scrum Rollen
- Scrum Master

- Product Owner
- Het Team

3. Vijf soorten Scrum meetings

- Sprint Planning
- Dagelijkse Scrum
- Sprint Review
- Sprint Retrospective
- Release Planning

4. Creatie Scrum Artefacten

5. Product Backlog

- Definitie
- Inhoud
- Beheer en verfijning
- Verantwoordelijkheid en samenwerking
- Wanneer is een item klaar
- Inschatting