

## INHOUD TRAINING

### Inventor Simulation 3 dagen klassikaal

#### **Dynamische simulatie (2 dagen)**

- Introductie in dynamische simulatie
- Handmatig dynamische systemen creëren
- Geometry creëren door dynamische simulatie
- Conceptueel engineeren
- Analyse van 'Closed loop' systemen
- Automatisch creëren van dynamische systemen
- FEA gebruiken door input dynamische analyses

#### **FEA Finite Element Analysis (1 dag)**

- Eindige Elementen theorie
- Gebruiken van Dynamische simulatie als input voor FEA
- Optimaliseren van geometrie
- Valideren van een samenstelling
- Resultaten en kwaliteit van de berekening

\* De inhoud van deze training is afgestemd op de nieuwste software versie.