

## Doelgroep

De cursus is bedoeld voor technische medewerkers die worden ingezet als keurmeester voor Hijs- en hefmiddelen hijsbanden, stropen, kettingwerk, platenklemmen, tirsors, etc. Daarnaast wordt uitgebreid ingegaan op het keuren van valbeveiligingsmiddelen zoals harnasgordels, karabijnhaken, lijnklemmen, mobiele ankerpunten, valstopapparaten, etc. Opgeleide keurmeesters kunnen zowel voor de eigen organisatie als voor derden keuren.

## Doel

Sinds de invoering van de Arbowet is het periodiek keuren van hijsmiddelen, hefmiddelen en valbeveiligingsmiddelen verplicht. Ook de VCA checklist eist deze jaarlijkse keuring van hijsmiddelen, hefmiddelen en valbeveiligingsmiddelen. De keuringen kunnen worden uitbesteed, maar mogen ook intern worden uitgevoerd door een ter zake deskundige. Middels deze training worden medewerkers opgeleid als deskundige in de zin van nationale wetgeving (Arbobesluit).

## Inhoud

Onderwerpen die in de theorie behandeld worden: waarom, wanneer en door wie keuren, achtergronden keuringen, wetgeving, Arbo-wet, productaansprakelijkheid, normen NEN 818, EN 361, EN 363, typen hijs- en hefmiddelen, typen valbeveiligingsmiddelen, materiaalsoorten, constructief inzicht, uitvoeren keuringen, toepassing checklijsten en de administratieve afhandeling van inspecties. Ook wordt ingegaan op de rol van de externe keurmeester welke keuringen voor derden uitvoert.

## Werkwijze

Theorie en praktijk. In het praktijkgedeelte worden voorhanden zijnde hijsmiddelen, hefmiddelen en valbeveiligingsmiddelen gekeurd door de aspirant keurmeesters, onder toezicht van de docent.



## Tijdsduur

Cursusduur: 1 halve dag lesstof-behandeling en practicum.

## Deelnemers

Aantal deelnemers: circa 12 personen.

## Certificaat

Deelnemers ontvangen een keurmeestercertificaat welke voldoet aan het arbobesluit.

## Cursuslocatie

Training kan bij u in-company worden verzorgd bij een minimale deelname van 4 personen.

De Training keurmeester hijs-, hef- en valbeveiligingsmiddelen wordt verzorgd in Lexmond.

## Voor meer informatie en aanmeldingen

Ingenium B.V.  
Tel. 088-2450000  
info@ingeniumbedrijfsadvies.nl  
www.ingeniumbedrijfsadvies.nl