

---

## SERVICE

---

### Lezingen

---

Kennis en veiligheid waarmee u vooruit komt.  
Cursussen en lezingen



#### Wij bieden u:

- kennis die u direct in praktijk kunt brengen
- actuele knowhow (voorschriften, wetten, normen enz.)
- ervaren en vakbekwame contactpersonen
- concrete toepassingsvoorbeelden
- praktische oefeningen en demonstraties
- nuttige hulpmiddelen voor uw dagelijks werk
- uitvoerige en steeds geactualiseerde documenten
- volledige adviesverlening en ondersteuning
- klantgerichte adviezen

#### Voordelen van lezingen op locatie:

- afstemming van de inhoud op uw individuele wensen
- uitwerken van oplossingen voor uw problemen ter plaatse
- praktisch oefenen met eigen apparatuur (ideaal, vooral bij hoogtebeveiliging en reddingswerken op hoogte)
- geen bijkomende verplaatsingskosten
- lage tarieven voor de cursisten
- flexibele tijdsindeling - ook cursussen op zaterdag en vervanging van cursisten mogelijk

#### Klantgerichtheid voor de lezingen

Samen helpen we uw onderneming gericht vooruit. Door een intensieve analyse van uw behoeften stellen we een individueel voorstel op voor de opleidingen.

#### Uw voordelen:

- een bijzonder gerichte en effectieve scholing
- scholing op maat en concrete oplossingen voor uw problemen
- blijvend nut voor uw onderneming
- VTC-lezingen (in Veiligheids-Trainings-centrum te Übach-Palenberg)
- meerdere certificeringen op een dag mogelijk
- individuele termijnplanning en coördinatie
- minder kosten door pakketprijzen

#### Onze diensten

Onze gekwalificeerde adviseurs geven u een praktijkgerichte opleiding, met moderne media. U ontvangt telkens uitvoerige documentatie en tijdens de lezing wordt ook de inwendige mens niet vergeten.

#### Professionele trainingen

Voor het vastzetten van ladingen en de hijstechniek met textiel/kettingen/staalkabel bieden wij u professionele lezingen van 1 of 2 dagen aan om uw vakbekwaamheid aan te scherpen. De deskundige trainingen behandelen de juridische en materiaaltechnische beginselen, de inhoud van de normen, het gebruik en de controle van sjormiddelen en de berekening van sjorkrachten. Elke deelnemer ontvangt een certificaat van vakbekwaamheid. Bij een deelname aan een tweedaagse lezing wordt een opleidingscertificaat volgens VDI 2700a opgesteld. Als vakkundige kan elke deelnemer de mate van slijtage van sjormiddelen beoordelen en de jaarlijkse controles uitvoeren.