

# LOGISTIEKE VEILIGHEIDS CATALOGUS

**Artikel:** 15.5.7 Werken op hoogte en reddingswerk

**Url:** <http://www.logistiek-vc.nl/human-resources-training-en-opleiding/id536-werken-op-hoogte-en-reddingswerk.html>

Focus op praktijkvaardigheden. Alle relevante handelingen dienen in de training aan de orde te komen.

Training moet maatwerk zijn, alle risico's binnen het eigen magazijn dienen aan de orde te komen.,

Valrisico's worden beperkt door het gebruik van valbeveiliging. Het juist gebruik van valbeveiligingen vereist vakmanschap. Werken met valbeveiliging moet getraind worden. Deze trainingen zijn onder te verdelen in 2 groepen, namelijk:

1. Klimmen en werken in een magazijn
2. Redden van hoogte in een magazijn.

Hierbij komen de volgende zaken aan de orde:

- Wet- en regelgeving (AH-strategie/Zorgplicht/RI&E/Normen
- Herkennen van onveilige situaties
- Verschillende vormen van valbeveiliging
- Verschillende evacuatie- en reddingsmiddelen.
- Het aantrekken van de valgordel
- Het bevestigen van vanglijnen
- Ervaren van het hangen in een harnas
- Het bevrijden van een medewerker uit een hangsituatie
- Klimmen
- Het werken met een abseilkit
- Het maken van een Taak Risico Analyse (TRA)

Valrisico's worden beperkt door het gebruik van valbeveiliging. Het juist gebruik van valbeveiligingen vereist vakmanschap. Werken met valbeveiliging moet getraind worden. Deze trainingen zijn onder te verdelen in 2 groepen, namelijk:

1. Klimmen en werken in een magazijn
2. Redden van hoogte in een magazijn.

Hierbij komen de volgende zaken aan de orde:

- Wet- en regelgeving (AH-strategie/Zorgplicht/RI&E/Normen
- Herkennen van onveilige situaties
- Verschillende vormen van valbeveiliging
- Verschillende evacuatie- en reddingsmiddelen.
- Het aantrekken van de valgordel
- Het bevestigen van vanglijnen
- Ervaren van het hangen in een harnas
- Het bevrijden van een medewerker uit een hangsituatie
- Klimmen
- Het werken met een abseilkit
- Het maken van een Taak Risico Analyse (TRA)



