



VEILIGHEID IN DE BOUW

Opleiding

Veilig werken op hoogte Module 3

H.I.T.S N.V

Vluchtenburgstraat 1A

2630 Aartselaar

info@hits.be

www.hits.be

+32 (0)3 860 79 60

AANLEIDING

Deze opleiding kadert binnen het KB voor “werken op hoogte “
(31 augustus 2005, Bs 15 september 2005)

DOELGROEP

Werknemers en leerkrachten, aangesteld als bevoegd personen

VOORWAARDE

Attest Veilig werken op hoogte module 2

LEERDOELEN**DOELSTELLING**

- De maatregelen ter preventie van de risico's dat personen of voorwerpen vallen kennen, kunnen interpreteren, kunnen toepassen en kunnen doen toepassen
- De veiligheidsmaatregelen bij veranderde weersomstandigheden, die afbreuk zouden kunnen doen aan de veiligheid van de stelling, kennen, kunnen interpreteren, kunnen toepassen en kunnen doen toepassen
- De voorwaarde inzake toelaatbare belasting kennen, kunnen interpreteren, kunnen toepassen en kunnen doen toepassen
- Weten in welke omstandigheden de stelling blijft beantwoorden aan de berekeningsnota en weten hoe dit gecontroleerd moet worden
- Weten waarom vanuit een risicoanalyse gekozen kan worden voor het gebruik van een stelling
- Weten welke delen van een stelling gebruiksklaar zijn en weten hoe dit gecontroleerd moet worden
- Weten dat werknemers geen toegang hebben tot de gedeelten van de stelling die niet gebruiksklaar zijn
- Weten hoe gecontroleerd moet worden of een stelling blijft beantwoorden aan de veiligheidsvoorschriften bepaald in artikel 15 van het KB
- Het montage-, demontage- en ombouwschema van de stelling kunnen opstellen en kunnen aanpassen

OPLEIDINGSONDERDELEN

- Definitie van werken in de hoogte en het risico van vallen
- Voorstelling van een stelling klassen, essentiële delen,...)
- Definitie van de “ bevoegde persoon “ in overeenstemming met het A.R. van 31/08/2005
- De voorzorgsmaatregelen voor het risico waarbij personen of objecten vallen
- De weersomstandigheden die de veiligheid op de stelling kunnen veranderen, bepalen
- De voorzorgsmaatregelen in geval van een verandering van de weersomstandigheden met betrekking tot de veiligheid op de stelling
- Definitie van de toegelaten gewichten en de veiligheidsregels met betrekking tot deze gewichten
- Voorstelling en uitleg van de berekeningsnota en de montage van de fabrikant en voorstelling van de controlepunten
- Regels voor de montage en het gebruik (voorzorgsmaatregelen algemeen, plaatsing, stabiliteit, sterkte, weertand,...)
- Presentatie en uitlag van de handleiding van de fabrikant van de stelling
- Presentatie en uitleg van de berekeningsnota voor de weerstand en de stabiliteit
- Omschrijving van de basisregels voor de veilige montage en demontage

OPLEIDINGSDUUR

1 dag

LOCATIE

Bij de klant of bij HITS te Aartselaar