



Autolaadkraan – aanslaan van lasten

Praktische info

Doelstelling

Veilig en efficiënt lasten aanslaan en de autolaadkraan veilig bedienen.

Deelnamevoorwaarden

Voor de basisopleiding is voorafgaande kennis en /of ervaring niet vereist. De deelnemer is minimum 18 jaar en beheerst het Nederlands, de taal waarin de opleiding gegeven wordt, voldoende. Alle deelnemers beschikken over een verklaring van medische geschiktheid voor veiligheidsfunctie

Groepsgrootte

Maximum 6 deelnemers per praktijkgroep.

Datum en uren

Beide zijn in overleg te bepalen. Standaarduren zijn:

- o Basisopleiding: 1 lesdag van 8u00 – 16u30
- o Opfrissing ter verlenging van een eerder behaald diploma: ½ lesdag van 8u00 – 12u00 of van 12u30 – 16u30

Validatie

- o **Basisopleiding:** de geslaagde deelnemer ontvangt een uniek genummerd diploma met een geldigheidsduur volgens interne RI&E maar met een maximum van 10 jaar en een interne of externe evaluatie na 5 jaar.

- o **Opfrissing:** een bewijs van deelname voor de geslaagde deelnemer welke samen met het basisattest de vormingsgraad van de deelnemer aantoont. De geldigheidsduur wordt bepaald volgens interne RI&E maar met een maximum van 10 jaar en een interne of externe evaluatie na 5 jaar.

Vraag voor opleiding en **examen** tot het behalen van het diploma **risicovolle taken AV015** de **gepaste** offerte aan.

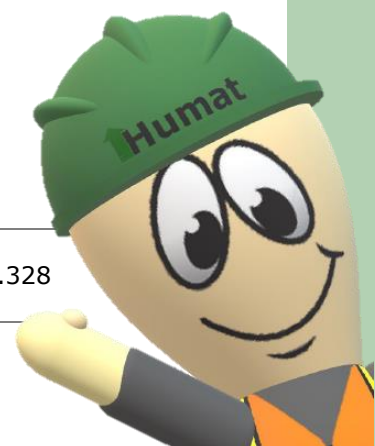
Afspraken

De klant zorgt voor:

- o opvang en begeleiding van de lesgever
- o een geschikt en aan de groepsgrootte aangepast leslokaal met beamer
- o een oefenterrein voor het praktijkgedeelte
- o een autolaadkraan en aanslagmateriaal welke aan de wettelijke vereisten voldoen
- o afbakeningsmateriaal
- o communicatie (vb. walkietalkie)

De deelnemers dragen veiligheidsschoenen, werkhandschoenen, fluovest en veiligheidshelm.

“Een opleiding in het weekend of in de avond? Liever de luxe van filevrije lesuren? Het kan!”





Autolaadkraan – aanslaan van lasten

Lesinhoud

Theorie

- veiligheidsfunctie
- aanslaan van lasten
 - bepalen van gewicht, zwaartepunt, hoek en figuur van aanslaan
 - inwerkende krachten op het materiaal
 - belasting en stabiliteitsfactoren
 - soorten aanslagmaterialen en selectie
 - last veilig aanslaan en bedienen
 - algemene veiligheidsregels
 - invloed van temperatuur en omgevingsfactoren
- bedienaar autolaadkraan
 - werkvergunningen
 - belangrijke begrippen i.v.m. de bouw van de autolaadkraan
 - veiligheidsfuncties van de kraan
 - startcontrole en veilig opstellen
 - factoren die belasting en stabiliteit van de autolaadkraan beïnvloeden
 - lasttabellen begrijpen en gebruiken
 - seingeving en communicatie

Praktijk

- toepassen van de theorie in de praktijk

Beide gedeeltes kunnen worden afgesloten met een test.

Opleiding op maat is mogelijk.

Documentatie

Syllabus/naslagwerk voor alle deelnemers

Prijsafpraak opleiding op locatie klant

Op aanvraag.

“Korte toolboxen, individuele coaching of doorgedreven trainingen. Specifieke risico’s of procedures, we nemen het graag op in uw opleiding op maat!”

De algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing. U kunt ze raadplegen op www.humat.be.