

Specificatieblad: Verplaatsen van lasten met handijsgereedschap

Categorie: C

DOELGROEP	Doelgroep	<p>Medewerkers die bijvoorbeeld in fabrieksinstallaties en constructies lasten zelfstandig aanslaan, overpakken van haak naar haak en verplaatsen met handijsgereedschap zoals takels, loopkatten, balkenklemmen enz.</p> <p>Voorbeelden van dergelijke lasten zijn: leidingdelen, appendages, relatief klein equipment zoals elektromotoren en onderdelen van constructies van beperkte omvang.</p>
	Ingangseisen	<p>De kandidaat dient tenminste 18 jaar te zijn. Een uitzondering wordt gemaakt voor leerlingen die in het kader van het behalen van een startkwalificatie de training volgen. Hiervoor geldt een minimum leeftijd van 16 jaar.</p> <p>Verder dient de kandidaat in het bezit te zijn van één van de volgende diploma's:</p> <ul style="list-style-type: none"> • B-VCA • VOL-VCA • VIL-VCU <p>Of:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Een gelijkwaardig 'vastgesteld' diploma/certificaat
	Vrijstelling	<p>De volgende diploma's/certificaten geven vrijstelling voor het examen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SOG: Begeleiden van lasten (BVL) tot einde van de geldigheidsduur van het certificaat. • Mamoet: Aanslaan van lasten (AVL) tot einde van de geldigheid van het certificaat AVL. Dit certificaat moet behaald zijn vóór de invoering van VVL-H.
OPLEIDING	Leerdoel	Op juiste, veilige en verantwoorde wijze aanslaan, overpakken, verplaatsen en hiervoor de juiste voorbereidingen treffen.
	Inhoud	<p>Theorie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Algemeen (basisbegrippen) • Wetgeving (Arbowet en ISO 12480 (Veilig gebruik van kranen)) • Veiligheid (algemene veiligheidsregels en specifieke veiligheidsregels) • Vaktechniek (aanslagmateriaal, selectie aanslagmateriaal, aanslaan van lasten, hijsbandgegevens en staalstroppen, loopkat en hijsbalk, constructiedeel verplaatsen,

		<p>steiger materiaal verplaatsen, bijzondere hijspunten)</p> <p>Praktijk:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voorbereiding (veiligheidsregels, selecteren materialen en middelen, transportweg) • Uitvoering (communicatie, aanslaan, overpakken en plaatsen en verplaatsen van een last met hijsgereedschap in een constructie, veiligheid en vakkundigheid) <p>In de training worden de onderwerpen conform de toetstermen behandeld.</p>
	Minimale opleidingsduur	<p>10 uur bij maximaal 6 cursisten</p> <p>Advies herhalingsopleiding: 4 uur (exclusief examen)</p>
	Criteria docent	<ul style="list-style-type: none"> • Twee jaar aantoonbare ervaring in industriële omgeving met het overpakken van lasten m.b.v. hijsmiddelen (met o.a. loopkatten, balkenklemmen) (aantoonbaar met cv) • Diploma hijsbegeleider (TCVT) • Minimaal in bezit van diploma VOL-VCA • Opleiderstraining (intern van opleidingsinstituut) • Bekendheid met materieel en gebruiksaanwijzingen van materieel • Eventueel alternatief verworven kennis dient aan de Waarborgcommissie worden voorgelegd
TOETSING	Exameninstellingen	<p>Zie actueel overzicht op de website www.vcainfra.nl/examencentra</p>
	Eisen toetsing	<p>De toetsing dient onafhankelijk van de opleiding plaats te vinden conform de toetsmatrijs en de Uitvoeringsvoorschriften Examinering (www.vcainfra.nl).</p>
	Examenduur	<p>Theorie-examen: 0:50 uur Praktijkexamen: 2: uur (per frame per opleider)</p>
	Criteria examiner	<ul style="list-style-type: none"> • Twee jaar aantoonbare ervaring in industriële omgeving met het overpakken van lasten m.b.v. hijsmiddelen (met o.a. loopkatten, balkenklemmen) (aantoonbaar met cv) • Diploma hijsbegeleider (TCVT) • Minimaal in bezit van diploma VOL-VCA

		<ul style="list-style-type: none">• Training examinervaardigheden (via VCA Infra)• Bekendheid met materieel en gebruiksaanwijzingen van materieel• Eventueel alternatief verworven kennis dient aan de Waarborgcommissie worden voorgelegd
	Geldigheidsduur	Een diploma is 5 jaar geldig.
OVERIG		Verplaatsen van lasten is een nieuwe opleiding die per 18 oktober 2016 is ingegaan. Vanaf oktober 2021 geldt de herhalingsopleiding.
	Opmerkingen	Een overzicht van gelijkwaardig 'vastgestelde' diploma's/certificaten is te vinden op www.vcainfra.nl