
SPECIFICATIEBLAD

Werken met starre verreiker voor heffen en hijsen (< 10 tonmeter)

Ingangsdatum januari 2019

| | |
|----------------------------------|---|
| Kwalificatie | Werken met starre verreiker voor heffen en hijsen (< 10 tonmeter) |
| Versie | 2.5 |
| Geldig vanaf | januari 2019 |
| Vastgesteld op | januari 2019 |
| Vastgesteld door | WBC Mobiele werktuigen |
| Opmerkingen versturen aan | info@vcainfra.nl |

| | | |
|------------------|---|--|
| DOELGROEP | Doelgroep | Medewerkers in de industrie die op een (petro)chemisch bedrijfsterrein in installaties of werkplaatsen een verreiker gebruiken voor het uitvoeren van hef- en hijswerkzaamheden. (<10 tonmeter) |
| | Ingangseisen | <p>De kandidaat moet ten minste 18 jaar 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 moet de kandidaat in het bezit zijn van één van de volgende diploma's:</p> <ul style="list-style-type: none"> • B-VCA • Een gelijkwaardig 'vastgesteld' diploma/certificaat (zie opmerking bij vrijstelling) <p>N.B. Het is de verantwoordelijkheid van de werkgever dat de werknemer bij het rijden op de openbare weg of op het bedrijfsterrein met verreiker het juiste rijbewijs bezit.</p> |
| | Vrijstelling | Bekijk de website voor het " Overzicht vrijstellingen SOG examens " Bekijk de website voor vrijstellingen B-VCA |
| OPLEIDING | Leerdoel | Veilig en efficiënt heffen en hijsen met een starre verreiker. |
| | Inhoud | <p>Theorie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Algemeen (basisbegrippen) • Wetgeving (wettelijke bepalingen) • Veiligheid (algemene veiligheidsregels, specifieke risico's) • Vaktechniek (voorbereiding en bediening, aanslag materiaal, selectie aanslagmateriaal, aanslaan van lasten, hijsbandgegevens en staalstroppen, constructiedeel verplaatsen, steigermateriaal verplaatsen, voorbereiding en bediening) <p>Praktijk:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voorbereiding (veiligheidsregels, visuele inspectie, functietest) • Uitvoering (rijden, verplaatsen pallets, hijsen last, parkeren en afsluiten, veiligheidsgedrag) <p>In de opleiding worden de onderwerpen conform de toetstermen behandeld.</p> |
| | Minimale opleidingsduur exclusief examen | <p>2 dagen</p> <p>Dag 1: Bespreken en oefenen met de lesstof, oefenen met de machine en praktijkopdrachten</p> <p>Dag 2: Ochtend: Repeteren lesstof, theorie-examen. Middag: Praktijkexamen</p> <p>Advies herhalingsopleiding: 1 dag</p> |

| | | |
|----------|----------------------------|---|
| TOETSING | Criteria docent | <ul style="list-style-type: none"> • Twee jaar aantoonbare ervaring in het werken met verreikers in een industriële omgeving. • Geldig diploma VOL-VCA en of een diploma OVK, MVK, HV • Geldig SOG-diploma Verreiker of een geaccepteerd equivalent (zie Overzicht vrijstellingen SOG-examens) <p>Eventueel alternatief verworven kennis moet aan de Waarborgcommissie worden voorgelegd.</p> |
| | Exameninstellingen | Zie actueel overzicht op de website: www.vcainfra.nl/examencentra |
| | Eisen toetsing | De toetsing moet onafhankelijk van de opleiding plaats vinden conform de toetsmatrijs , de Uitvoeringsvoorschriften Examinering en het Handboek examinering VCA en SOG . |
| | Examenduur | Theorie-examen: 60 minuten Praktijkexamen: 60 minuten |
| | Criteria examinator | <ul style="list-style-type: none"> • Minimaal zes maanden aantoonbare ervaring met het werken met Starre verreikers voor heffen en hijsen Of zes maanden relevante werkervaring als opleider/examinator voor de SOG Starre verreiker h en h • Geldig diploma B-VCA of een gelijkwaardig vastgesteld diploma/certificaat (zie opmerking bij Vrijstelling) • Geldig SOG-diploma SOG-diploma Starre verreiker h en h of een gelijkwaardig vastgesteld diploma/certificaat (Zie Overzicht vrijstellingen SOG-examens) • Vaardigheidstraining SOG-examinator van eX:plain behaald • Assessment behaald voor praktijkexaminering van Starre verreiker h en h (alleen voor nieuwe examinatoren) |
| | Geldigheidsduur | Een diploma is 5 jaar geldig. |
| OVERIG | Opmerkingen | <p>De diplomahouder moet een machinegerichte bedieningsinstructie ontvangen wanneer hij/zij gaat werken met een machine die verschilt van de machine waarop het examen heeft plaatsgevonden.</p> <p>Onder “heffen wordt bij de verreiker verstaan: met behulp van een geïnstalleerd vorkenbord heffen van lasten.</p> <p>Onder “hijsen” wordt bij de starre verreiker verstaan: het hijsen, met een voor het hijsen geschikte verreiker, van vrij hangende lasten, waarvan het maximum bedrijfslastmoment minder dan 10 tonmeter bedraagt.</p> <p>Bekijk de website voor het schema Kwalificaties bediening en gebruik hijs- en hefmiddelen conform SSVV Opleidingengids</p> |

Let op:

1. Hijswerktuigen met een bedrijfslast => 1 ton en een bedrijfslast moment ≥ 4 tm dienen tegen overlast te zijn beveiligd (L.M.B) volgens MR 2006/42/EG. Hijswerktuigen ≥ 10 tm vallen bovendien onder TCVT certificatie schema's voor de bediener en de 2-2-2 regeling volgens Warenwetbesluit machines Hfst 4. (mobiele kraan).
2. De verhuurder dient bij een multifunctionele machine een E..G.- verklaring van overeenstemming 2A mee te leveren met daarop vermeld welke uitrustingsstukken aan de machine mogen, en een document waaruit blijkt dat de machine incl. uitrustingsstukken ook jaarlijks is gekeurd.
3. Altijd geldt dat de machinist zich vertrouwd moet maken / voelen met de machine en de uit te voeren werkzaamheden!