

Specificatieblad: Werken met een roterende en/of starre verreiker voor heffen en hoogwerken

Categorie: C

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 hoogwerkzaamheden.
	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 • VOL-VCA • VIL-VCU • Een gelijkwaardig 'vastgesteld' diploma/certificaat (zie opmerkingen onder Overig) <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> <p>zie: https://www.rdw.nl/particulier/voertuigen/auto/het-rijbewijs/categorie-t-op-het-rijbewijs</p>
	Vrijstelling	<p>Raadpleeg de website voor het "Overzicht vrijstellingen SOG examens":</p> <p>https://www.vcainfra.nl/sog-examens</p>
OPLEIDING	Leerdoel	Veilig en efficiënt heffen en hoogwerken met een roterende en of 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, bediening) <p>Praktijk:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voorbereiding (veiligheidsregels, visuele inspectie, functietest) • Uitvoering (rijden, verplaatsen pallets, uitvoeren inspectie op hoogte, parkeren en afsluiten, veiligheidsgedrag)

		In de opleiding worden de onderwerpen conform de toetstermen behandeld.
	Minimale opleidingsduur exclusief examen	3 dagdelen Herhalingsopleiding: 1,5 dagdeel
TOETSING	Criteria docent	<ul style="list-style-type: none"> • Twee jaar aantoonbare ervaring in het werken met verreikers in een industriële omgeving • Geldig SOG-diploma Verreiker of een geaccepteerd equivalent (zie Overzicht vrijstellingen SOG-examens) • Geldig diploma VOL-VCA en of een diploma OVK, MVK, HVK <p>Opm: Eventueel alternatief verworven kennis dient aan de Waarborgcommissie te worden voorgelegd.</p>
	Exameninstellingen	Zie actueel overzicht op de website: www.vcainfra.nl/examencentra
	Eisen toetsing	De toetsing dient onafhankelijk van de opleiding plaats te vinden conform de toetsmatrijs en de Uitvoeringsvoorschriften Examinering (www.vcainfra.nl).
	Criteria examiner	<ul style="list-style-type: none"> • Minimaal zes maanden aantoonbare ervaring met het werken met Starre of roterende verreikers voor heffen en hoogwerken. Of zes maanden relevante werkervaring als opleider/examinator voor de SOG-Starre of roterende verreiker heffen en hoogwerken • Geldig SOG-diploma Starre of roterende verreiker heffen en hoogwerken of een geaccepteerd equivalent (zie Overzicht vrijstellingen SOG-examens) • Vaardigheidstraining SOG-examinator van eX:plain behaald • Assessment behaald voor praktijkexamen Starre of roterende verreiker voor heffen en hoogwerken
	Examenduur	Theorie-examen: 45 minuten Praktijkexamen: 90 minuten
	Geldigheidsduur	Een diploma is 5 jaar geldig.

OVERIG

Opmerkingen

Een overzicht van gelijkwaardig 'vastgestelde' diploma's/certificaten is te vinden op www.vcainfra.nl

De certificaathouder dient een machinegerichte bedieningsinstructie te ontvangen wanneer hij gaat werken met een machine die ten aanzien van specifieke eigenschappen zoals gewicht, werkhoogte, lengte/breedte of uitvoering en complexiteit, beduidend verschilt van de machine waarop het examen heeft plaatsgevonden.

Onder "heffen wordt bij de verreiker verstaan: met behulp van een geïnstalleerd vorkenbord heffen van lasten.

Onder "hoogwerken" wordt bij verreiker verstaan: met behulp van een geïnstalleerd werkplatform werken op hoogte.