

Basic Helicopter Deck Assistant (NOGEPa 1.3A)

Duur	1½ dag
-------------	--------

Doelgroep	Personen die aangewezen zijn als Helicopter Deck Assistant op een platform.
------------------	---

Vooropleiding	De cursist dient in het bezit te zijn van een geldige registratie in het Personal Safety Logboek van: <ul style="list-style-type: none">• Basic of Refresher Course Fire-Fighting Helicopters (2.9a/b) of• Basic of Refresher course Member Fire-fighting and Rescue team (2.6a/b)
----------------------	---

Doelstelling	<p>De Helicopter Deck Assistant (HDA) is verantwoordelijk voor de dagelijkse taken op een offshore helikopterdek en voor bijkomende helikopterdekoperaties.</p> <p>De HDA voert ook taken uit die gegeven worden door de HLO voor de eerste actie bij een helikopter noodgeval op een offshore installatie of schip. De training is alleen geaccepteerd in het Nederlands continentaal van de Noordzee.</p> <p>Tijdens de cursus leert de cursist de nodige kennis en vaardigheden die relevant zijn voor helikopter operaties en het werken op een offshore helikopterdek, inclusief helikopter tanken, helikopterdek veiligheidsoefeningen, omgaan met passagiers, de afhandeling van vracht en lading en het handelen in noodsituaties.</p> <p>Het doel van deze cursus is om de cursist in theorie en praktijk te trainen op het gebied van alle activiteiten met betrekking tot helikoptervluchten op een platform, zowel onder normale omstandigheden als ook in noodsituaties.</p>
---------------------	---

Inhoud	<ul style="list-style-type: none">• Gevaren van helikoptervluchten, gevaarlijke gebieden, toegangs- en vluchtwegen (helideck en helikopter), te gebruiken (persoonlijke) beschermingsmiddelen, reiniging, onderhoud en afwerking van beschikbare apparatuur;• voorbereiden van het helideck en de bijbehorende (brandbestrijdings-) uitrusting voor de landing en het opstijgen van een helikopter;• uitvoering van normale en noodprocedures, verbonden aan het landen en opstijgen van helikopters;• instappen of uitstappen van personen en laden of lossen van vracht (inclusief gevaarlijke materialen);• het laden van de helikopter en het verzamelen van de gegevens voor het bepalen van het gewicht van de helikopter;• procedures en acties voor het starten van de helikoptermotoren en eventueel benodigde support. <p>Leerdoelen bij het laden van de brandstof:</p> <ul style="list-style-type: none">• brandstofinstallatie;• tanken van een helikopter;• het uitvoeren van brandstofkwaliteitscontroles.
---------------	--

Examinering

Beoordeling:

De leerdoelen zijn testcriteria voor:

- schriftelijke of mondelinge beoordeling van de theoretische kennis;
- eindevaluatie door de instructeur van de praktische oefeningen.

Indien alle leerdoelen zijn getest en worden beoordeeld met een voldoende (dit is de verantwoordelijkheid van het trainingsinstituut), wordt de cursus geregistreerd in het persoonlijke veiligheidslogboek.