

ASSOCIATE DEGREE

Maritieme Techniek dual

Dual
2 jaar
Leeuwarden

22
23



MARITIEM INSTITUUT
WILLEM BARENTSZ

NHL STENDEN

Maritieme Techniek dual

Nederland en water zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. Je vindt in ons land dan ook veel scheepswerven en watersportbedrijven die vol passie en vakmanschap schepen bouwen of onderdelen en diensten aan werven leveren. Of het nu gaat om scheepsbouw, jachtbouw, offshore of maritieme toeleveranciers: bedrijven zitten te springen om praktijkgerichte, technische, maritieme professionals. Wil je meer verdieping in Maritieme Techniek en daarnaast blijven werken? Dan is de associate degree Maritieme Techniek dual echt een opleiding voor jou.

Associate degree

Een associate degree is een tweejarig programma. Het niveau ligt tussen een mbo-4 en een hbo-bacheloropleiding. Heb je het Ad-programma succesvol afgerond? Dan ontvang je een diploma van deze hogere beroepsopleiding.

Waarschijnlijk werk je momenteel al in een maritieme omgeving, zoals een werf, maar wil je graag verbreding of verdieping van je maritieme kennis. Of je wilt juist graag in de maritieme sector terecht komen. Met deze opleiding combineer je je werk met studeren. Je vergroot je maritieme kennis en kunt je zo verder ontwikkelen in het vakgebied en/of doorgroeien in de organisatie waar je werkzaam bent.

DIT STAAT JE TE WACHTEN

Tijdens de opleiding combineer je continu de theorie met de praktijk. Je verdiept je in de verschillende facetten van maritieme techniek.

Uniek aan deze opleiding:

- › De opdrachten zijn toegespitst op je werk.
- › Je neemt zelf de regie over je studie en volgt een programma dat is afgestemd op jouw behoefte.
- › Je krijgt persoonlijke begeleiding van docenten.
- › Je werkt aan drie centrale thema's: Schip, Werf en Ontwerp.
- › De lesstof is digitaal beschikbaar.

De nadruk van de studie ligt op wat jij nodig hebt om door te kunnen groeien binnen het bedrijf waar je werkt. Dit kan bijvoorbeeld zijn een verdieping in de maritieme werktuigbouw en elektro & automatisering. Maar ook scheepsontwerp of het ontwikkelen en verbeteren van algemene competenties zoals communicatie en het werken in groepen. Uiteraard doorloop je een studieprogramma dat aansluit op jouw ontwikkelbehoeftes.

"Wij zoeken in ons bedrijf de werknemer die de spil is tussen de ontwerpafdeling en de werkvloer. Dat gat vult de Ad'er perfect op!"

Sjoerd Schrichte
Manager Royal Huisman Shipyards B.V.

WERK EN STUDIE COMBINEREN

Met de opleiding Ad Maritieme Techniek dual kun je studie en werk (blijven) combineren. Je werkt 24-32 uur per week bij een organisatie in bijvoorbeeld de jachtbouw, offshore, scheepsbouw of bij een maritieme toeleverancier. Hier voer je ook de praktijkopdrachten uit. Daarnaast heb je tweewekelijks een contactdag met je medestudenten en begeleiders. Dit kan zijn op onze leslocatie in Leeuwarden, maar eventueel ook op je werkplek. Je kunt de kennis die je opdoet vaak direct in de praktijk gebruiken. De lesstof is veelal digitaal beschikbaar.

STUDIEOPBOUW

De studieduur is twee jaar, maar natuurlijk wel afhankelijk van je achtergrond en inspanningen. De opleiding bestaat uit verschillende modules van totaal 120 studiepunten (European credits, EC's). Per week ben je ongeveer 16 uur met je studie bezig. Het aantal uren dat je aan zelfstudie besteedt, verschilt per persoon.

NA DE OPLEIDING

Na de opleiding ben jij de spil tussen de strategische afdelingen en de werkvloer! Het biedt je de mogelijkheid om door te groeien naar functies zoals:

- Werkvoorbereider
- Meewerkend voorman
- Technisch inkoper
- Project engineer
- Coördinator bouwproces
- Assistent afdelingshoofd productie grotere werf: met jouw oog voor detail en zicht op het grotere geheel ben je als assistent afdelingshoofd de perfecte schakel tussen theorie en praktijk.
- Constructief engineer van deelconstructies bij een ontwerp- of engineeringbureau: jouw technische kennis is een belangrijke schakel in het totale ontwerpproces.



STUDIEDUUR
2 jaar



TAAL
Nederlands



START
September/februari



LOCATIE
Leeuwarden



STUDIEDAG
Donderdag (eens per 2 weken)



De opleiding is ontwikkeld in samenspraak met de maritieme mbo-4 opleiding van ROC Friese Poort, de Koninklijke Marine, ROC Kop van Noord-Holland en het maritieme bedrijfsleven. Hierdoor sluit ons studieprogramma goed aan op het niveau, de kennis, wensen en leerbehoeftes van jou als toekomstige student.



TOETSING

De meeste toetsing vindt plaats door middel van praktijkopdrachten, presentaties en verslagen. Het aantal theorie-toetsen (wiskunde/natuurkunde) is beperkt. Deze kun je zelf inplannen en online maken.

TOELATING

Je bent toelaatbaar met een mbo-4 diploma (alle domeinen) of met een havo- of vwo-diploma met het juiste profiel, vakkenpakket of verwantschap. Heb je niet het juiste diploma maar wel een gelijkwaardig diploma of ben je 21 jaar of ouder op het moment dat de studie start? Ook dan zijn er mogelijkheden. Meer informatie over toelating en inschrijving vind je op nhlstenden.com/toelating.

Daarnaast is het essentieel dat je tijdens de opleiding een relevante werkplek hebt, om je praktijkopdrachten uit te voeren. Twijfel je hierover? Neem dan contact met ons op om de mogelijkheden te bespreken.

KOSTEN

Voor deze opleiding betaal je collegegeld. Houd daarnaast rekening met kosten voor boeken en ander studiemateriaal. Kijk voor informatie op www.nhlstenden.com/studiekosten.

Voor deze opleiding bestaan subsidiemogelijkheden. Informeer ernaar bij je werkgever of branchevereniging.

INSCHRIJVEN

Schrijf je in voor de associate degree-opleiding Maritieme Techniek dual via studielink.nl. Kijk op nhlstenden.com voor meer informatie.

Het Maritiem Instituut Willem Barentsz

De opleiding Maritieme Techniek valt onder het Maritiem Instituut Willem Barentsz (MIWB). Het MIWB is onderdeel van NHL Stenden Hogeschool. Op locatie Terschelling worden de bacheloropleidingen Maritiem Officier en Ocean Technology gegeven. Als je kiest voor de opleiding Maritieme Techniek dan krijg je les in Leeuwarden.

Het MIWB bestaat al bijna 150 jaar en is één van de beste maritieme instituten in Nederland. Het heeft een uniek simulatorcentrum, de nieuwste apparatuur, verschillende opleidingschepen en goede practicumlokalen en werkplaatsen.

DAAROM AD MARITIEME TECHNIEK DUAAL

- De enige Ad-opleiding Maritieme Techniek dual in het Noorden.
- Werk en studie (blijven) combineren.
- Carrièrekanen in het maritieme werkveld vergroten.
- Theorietoetsen zelf inplannen, wanneer jij er klaar voor bent.
- Één dag per twee weken naar school, lesstof veelal digitaal beschikbaar.