

# Allround Medewerker Maritieme Techniek BBL



**Onderwijs- & Examenregeling (OER)**

CREBO: 25597

**COHORT 2023**

# BASISINFORMATIE

<b>Document</b>	Onderwijs en examenregeling
<b>Cohort</b>	Geldig vanaf 1-8-2023
<b>Opleiding</b>	Allround Medewerker Maritieme Techniek
<b>BOL/BBL</b>	BBL
<b>Opleidingsduur</b>	3 jaar
<b>Crebonummer</b>	25597

## Overzicht wijzingen OER

Datum	Wat is aangepast	Wijzigingsblad

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

# INHOUDSOPGAVE

<b>WELKOM STC'ER.....</b>	<b>4</b>
Onderwijs en examenreglement.....	4
<b>DE OPLEIDING .....</b>	<b>5</b>
<b>HET OPLEIDINGSPROGRAMMA.....</b>	<b>6</b>
Opleidingsmatrix .....	7
Overzicht ontwikkelgerichte toetsen .....	7
Organisatie stage .....	10
<b>HET EXAMENPROGRAMMA .....</b>	<b>12</b>
Kort en bondig over beroepsgerichte examens.....	12
Kort en bondig over taal en rekenen.....	14
Kort en bondig over loopbaan en burgerschap.....	15
Kort en bondig over keuzedelen .....	16
Kort en bondig over beroeps-, branche en bijzondere vereisten .....	19
Kort en bondig over examens en herkansingen .....	19
Kort en bondig over vrijstellingen.....	21
<b>BINDEND STUDIEADVIES EN OVERGANGSEISEN.....</b>	<b>22</b>
Bindend studieadvies.....	22
Overgangseisen .....	23
<b>EXAMENPLAN .....</b>	<b>23</b>
<b>DIPLOMA EISEN .....</b>	<b>34</b>

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

# WELKOM STC'ER

Leuk dat je gekozen hebt voor het volgen van een opleiding aan het STC. Een opleiding waarin je gestimuleerd, uitgedaagd en zo goed mogelijk begeleid wordt om je voor te bereiden voor een baan in een voortdurende veranderende werkomgeving.

Wij heten jou dan ook welkom als STC'er. Een STC'er die zich laat omschrijven als nieuwsgierig vakspecialist, die met een onderzoekende instelling kansen creëert en met een goede werkhouding duurzaam het verschil maakt.

## Onderwijs en examenreglement

De OER is er om jou te informeren over alle ins en outs van de opleiding. Als eerste waarvoor deze opleiding je opleidt, bij welke bedrijven kun je straks aan de slag? Vervolgens kun je lezen hoe jouw opleiding van begin tot eind is ingericht. Dit noemen we ook wel de opleiding- en examenregeling. Je kunt hierbij denken aan de thema's, vakken, toetsen en examens die gepland staan. In het hoofdstuk diploma-eisen vind je een overzicht met vereisten waaraan je voldaan moet hebben om uiteindelijk jouw diploma te behalen.

De opleiding volg je op locatie Loydstraat, Rotterdam.

De algemene praktische informatie, zoals jouw studentenpas, schoolboeken/readers, de ICT-faciliteiten, magister, aan- en afwezigheid, studentbegeleiding, schoolkosten, kwalificatiedossier, examencommissie, etc. kun je vinden in de [STC-MBO-Gids](#)<sup>1</sup>.

Wij wensen jou veel succes en vooral plezier bij het volgen van deze mooie opleiding.

Hartelijke groet,

Het docententeam van het STC mbo college Maritiem & Techniek

---

<sup>1</sup> <https://stc.nl/informatie/downloads>

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

# DE OPLEIDING

Je hebt gekozen voor de opleiding Allround medewerker Maritieme Techniek. Binnen deze opleiding word je opgeleid tot Allround Medewerker. Dit betekent dat je kan gaan werken bij bedrijven voor bouw/installatie, afbouw, reparatie, onderhoud en refit, maar je kunt ook werkzaam zijn bij bedrijven in de toeleverende industrie of bij bedrijven in de watersportindustrie. De werkzaamheden die horen bij deze functies zijn: meewerken op de werkvloer aan het productieproces en het uitvoeren van taken binnen (deel)project(en). Daarin een uitvoerende, begeleidende en ondersteunende rol vervullen en werken aan taken, onder begeleiding van een engineer maritieme techniek. Binnen de taken zelfstandig werken en verantwoordelijkheid dragen voor de kwaliteit van eigen werk. Bij grotere en/of complexe projecten samenwerken met collega's/onderaannemers en onder toezicht van een leidinggevende. Het begeleiden van één of enkele medewerkers maritieme techniek. Hen aansturen op het niveau van deeltaken. Het signaleren en rapporteren over de voortgang.

Als BBL<sup>2</sup> student leer je vooral door ervaring op te doen binnen het bedrijfsleven. Daarnaast kun je hetgeen dat je leert binnen je opleiding meteen toepassen in de praktijk en doe je veel ervaring op.

Na het behalen van je diploma kun je voltijds gaan werken binnen het bedrijfsleven, maar er is ook altijd een mogelijkheid om door te studeren. De vervolgopleiding(en) die op jouw opleiding aansluit(en) is/zijn de opleiding(en):

- > Engineer Maritieme Techniek, BOL. Houd er rekening mee dat je dit moeilijk kunt combineren met je huidige baan, gezien dit een voltijd opleiding betreft.

---

<sup>2</sup> Beroepsbegeleidende leerweg

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

# HET OPLEIDINGSPROGRAMMA

Jouw opleiding heeft een duur van 3 jaar, waarbij je 1 dag in de week op school bent en 4 dagen werkt bij een erkend leerbedrijf.

Elk schooljaar komen er verschillende onderwerpen aan bod. Welke onderwerpen dit zijn kun je vinden in het overzicht op de volgende bladzijde.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

## Opleidingsmatrix

Een studiejaar voor een BBL-opleiding heeft 1600 studiebelastingsuren waarvan er minimaal 200 klokuur [les](#) en minimaal 610 klokuur BPV wordt verzorgd.

Opleidingsmatrix		Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
Leerjaar 1	Vakken	Materialenkennis, Scheepsbasiskennis, Tekening lezen, Tekenen hand, Rekenen, Nederlands, Loopbaan en burgerschap	Jachtbouw, Scheepsbouw constructie, Materialenkennis, Scheepsbasiskennis, Tekening lezen, Rekenen, Nederlands, Engels	Jachtbouw, Scheepsbouw constructie, Materialenkennis, Scheepsbasiskennis, Tekening lezen, Rekenen, Nederlands, Engels, Duits	Scheepsbouw voorstuwning, Jachtbouw, Materialenkennis, Scheepsbasiskennis, Tekening lezen, Rekenen, Nederlands, Engels, Duits
	school	40 lesweken, gemiddeld 8 lesuren per week; totaal ongeveer 300 lesuren is gelijk aan 248 klokuren per schooljaar.			
	BPV: je bent werkzaam bij een erkend leerbedrijf	40 lesweken, gemiddeld 32 klokuren per week werkzaam; totaal ongeveer 1280 klokuren per schooljaar.			
	keuzedeel	NVT	NVT	NVT	NVT
toets-/examendag (zie studiewijzer)	n.t.b.	n.t.b.	n.t.b.	n.t.b.	

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Opleidingsmatrix		Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
leerjaar 2	Vakken	Machinekamertechniek, Elektrotechniek Rekenen, Duits	Machinekamertechniek, Lassen bankwerken, Nederlands, Engels, Duits	Machinekamertechniek, Lassen bankwerken, Nederlands, Engels, Duits	Tekenen AutoCad <sup>3</sup> , Maritieme werktuigbouwkunde, Nederlands, Engels, Duits
	school	40 lesweken, gemiddeld 8 lessen per week; totaal ongeveer 300 lessen is gelijk aan 248 klokuren per schooljaar.			
	BPV: je bent werkzaam bij een erkend leerbedrijf	40 lesweken, gemiddeld 32 klokuren per week werkzaam; totaal ongeveer 1280 klokuren per schooljaar.			
	Keuzedeel	NVT		NVT	NVT
	toets-/examendag (zie studiewijzer)	n.t.b.	n.t.b.	n.t.b.	n.t.b.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

<sup>3</sup> AutoCad is een softwareprogramma om technische tekeningen mee te maken



Opleidingsmatrix		Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
leerjaar 3	Vakken	Kunststoffen, Jachtbouw, Werkvoorbereiding, Automation, Management	Kunststoffen, Jachtbouw, Werkvoorbereiding, Automation, Management	Kunststoffen, Jachtbouw, Werkvoorbereiding, Automation, Management	Kunststoffen, Jachtbouw, Werkvoorbereiding, Automation, Management
	school	40 lesweken, gemiddeld 8 lesuren per week; totaal ongeveer 300 lesuren is gelijk aan 248 klokuren per schooljaar.			
	BPV: je bent werkzaam bij een erkend leerbedrijf	40 lesweken, gemiddeld 32 klokuren per week werkzaam; totaal ongeveer 1280 klokuren per schooljaar.			
	Keuzedeel (deze keuzes maak je voor het eind van jaar 2)	- Duurzaamheid in het beroep C - 2D tekenen - 3D tekenen - Exact verdiepend	NVT	NVT	NVT
	toets-/examendag (zie studiewijzer)	n.t.b.	n.t.b.	n.t.b.	n.t.b.

## Overzicht ontwikkelgerichte toetsen

Binnen elk vak worden er ontwikkelgerichte toetsen afgenomen. De ontwikkelgerichte toetsen geven inzicht in jouw voortgang en/of jij klaar bent om deel te nemen aan het examen. Toetsen zijn bepalend om vast te kunnen stellen hoe jij ervoor staat in jouw opleiding. Daarnaast kunnen de toetsen worden meegenomen in het besluit of jij over kan gaan naar het volgende leerjaar of deel kan nemen aan het examen.

Tijdens de lessen worden voortgangstoetsen afgenomen. In de meeste gevallen krijg je per onderwijsperiode, per vak, één toets.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

## Organisatie stage

Een belangrijk deel van je opleiding bestaat uit werken en leren in de praktijk, de zogenaamde beroepspraktijkvorming (hierna afgekort tot BPV). Als je een BBL-opleiding volgt ben je in dienst van een bedrijf. Je staat op de loonlijst en werkt het grootste deel van de week en je gaat één dag per week naar school. Zo doe je werkervaring op en ga je dat wat je geleerd hebt in de praktijk brengen.

Een belangrijke voorwaarde voor een succesvolle BPV is dat er een goede match wordt gemaakt tussen de leerdoelen van jouw opleiding en de leermogelijkheden van het leerbedrijf. Voordat je aan de BBL-opleiding begint heb je zelf een betaalde leerwerkplek geregeld. Vanuit het STC bieden wij veel ondersteuning in jouw zoektocht naar een door SBB erkende passende leerwerkplek.

Voorafgaand aan de BPV worden er afspraken gemaakt, wat je gaat doen en welke eisen er aan de BPV worden gesteld.

- > Je wordt geïnformeerd over het wel/niet zelf op zoek gaan naar een leerbedrijf of ondersteuning vanuit school (SLB-er 'studieloopbaan-begeleider', BPV-begeleider, BPV-Loket). Indien je zelf op zoek moet gaan, is het belangrijk dat je een bedrijf zoekt dat erkend is als leerbedrijf. Dit kunt je doen via de website [www.stagemarkt.nl](http://www.stagemarkt.nl).
- > Indien het bedrijf niet erkend is door de Samenwerkingorganisatie Beroepsonderwijs Bedrijfsleven (SBB) dan kan het bedrijf een erkenning aanvragen. Voor het verkrijgen van een erkenning dient een bedrijf aan de voorwaarden van de SBB te voldoen. De erkenning is belangrijk omdat je BPV bij een niet erkend bedrijf niet geldig is
- > Duur van de BPV.
- > Op welke manier en door wie je begeleid en beoordeeld wordt op je vorderingen tijdens je BPV-periode. Hierbij krijg je te maken met een praktijkopleider en BPV-begeleider. De praktijkopleider is namens het leerbedrijf verantwoordelijk voor de directe begeleiding bij de uitvoering van jouw ontwikkelingsprogramma binnen het leerbedrijf en tevens aanspreekpunt. De BPV-begeleider van het STC houdt indirect toezicht tijdens de BPV-periode en is tevens jouw aanspreekpunt. Hij/zij zorgt voor een aantal contactmomenten, waarin de voortgang en de aansluiting van de leerdoelen en leermogelijkheden in het bedrijf besproken worden.
- > Bij wie je terecht kan voor vragen of andere zaken tijdens je BPV-periode.

Deze afspraken worden o.a. vastgelegd in een beroepspraktijkovereenkomst (BPVO) waarvoor iedere partij ook tekent voor de duur van de BPV. Volg je de BBL-opleiding dan onderteken je vanuit het bedrijf ook nog een arbeidsovereenkomst.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

## **Wat wordt er van jou verwacht tijdens je BPV?**

Als opleiding verwachten wij dat je de vastgestelde leerdoelen voldoende behaald. Het behalen van je leerdoelen is belangrijk omdat je daarmee jouw BPV-periode kan afronden, wat weer belangrijk is om te kunnen diplomeren.

Het behalen van je leerdoelen doe je als volgt:

- > een positieve beoordeling op functioneren van je praktijkbegeleider en/of BPV-begeleider school,
- > een voldoende resultaat voor de opdrachten die je hebt moeten maken en
- > als je voldaan hebt aan de vastgestelde uren, voor jouw opleiding zijn dit 1280 uren per leerjaar.

School werkt intensief samen met het leerbedrijf. Elk half jaar wordt er gekeken naar de voortgang omtrent de BPV-opdrachten.

Maatwerk t.a.v. de BPV uren is in bepaalde omstandigheden mogelijk, bijvoorbeeld privé situatie of handicap. Mocht je hier meer informatie over willen, neem dan contact op met de BPV-begeleider of SLB-er.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

# HET EXAMENPROGRAMMA

Het examenplan is vastgesteld door de examencommissie. Het examenplan bevat alle examens die tijdens de duur van jouw opleiding worden afgenomen. Achter elk examen kun je lezen in welke periode het examen zal plaatsvinden.

Binnen jouw opleiding worden de volgende examens afgenomen:

- > beroepsgerichte examens,
- > taal- en reken examens,
- > loopbaan en burgerschap onderdelen,
- > keuzedeel examens en
- > beroeps-, branche en bijzondere vereisten.

Hieronder worden de verschillende onderdelen uit je examenplan toegelicht. Mocht je na het lezen van de uitleg toch nog vragen hebben dan kun je altijd terecht bij je studieloopbaan-begeleider. Het examenplan zelf vind je in het Hoofdstuk Examenplan aan.

## Kort en bondig over beroepsgerichte examens

Beroepsgerichte examens, het woord zegt het eigenlijk al, gaan over het beroep waarvoor je wordt opgeleid. Omdat het beroep heel breed is, zijn er verschillende examenonderdelen vastgesteld. Elk examenonderdeel beoordeelt in hoeverre jij dat deel van het beroep voldoende beheerst. Beheersing zowel op kennis, inzicht en op het toepassen.

Beroepsgerichte examens vinden plaats op school of bij het BPV-bedrijf. Er wordt gebruik gemaakt van o.a. de volgende examenvormen:

1. Praktijkexamen, observatie
2. Kennisexamen
3. Portfolio-opdracht, bewijs

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

4. Criterium gericht interview (cgi), dit is een gesprek tussen jou en een examiner om te bepalen welke vaardigheden je hebt behaald.
5. Presentatie
6. Verslag

In de eerste twee kolommen in het examenprogramma kun je lezen hoe de examenonderdelen gelinkt zijn met het kwalificatiedossier van jouw opleiding.

In de derde kolom zie je de examenonderdelen en in de vierde kolom zie je welke examenvorm wordt gebruikt voor het examineren van het examenonderdeel.

Om het kwalificatiedossier te lezen [klik hier](#)<sup>4</sup>

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

---

<sup>4</sup> <https://kwalificatie-mijn.s-bb.nl/kwalificatie/allround-medewerker-maritieme-techniek-gewijzigd-2019/cmVzdWx0YWF0VHlwZT01O2Rvc3NpZXJJZD01MDU3O2t3YWxpZmljYXRpZUIkPTEzMDg3NzA=>

## Kort en bondig over taal en rekenen

In het mbo is taal en rekenen een landelijke vereiste. Daarnaast heeft ook het bedrijfsleven eisen opgesteld voor het gewenste niveau taal en rekenen. Bij taal en rekenen hebben we te maken met twee maatstaven 1) de landelijke eisen en 2) de eisen vanuit het bedrijfsleven (beroepsgericht). De landelijke eisen gelden voor alle mbo-opleidingen en zijn bepaald door de Nederlandse overheid. De eisen vanuit het bedrijfsleven zijn beroepsgericht en verschillen dus per beroep of per opleiding.

Hoe werkt dat precies? Bij het leren van een taal en rekenen moet je aan kunnen tonen dat je vijf vaardigheden beheerst. In het examenplan kun je zien op welke niveau je rekenen en talen krijgt en ook welke talen bij jouw opleiding van toepassing zijn.

De vijf taalvaardigheden zijn:

1. Lezen | stukken tekst lezen, vertalen en juist interpreteren
2. Luisteren | gesproken tekst verstaan en juist interpreteren
3. Schrijven | teksten schrijven incl. de juiste grammaticale tekstverzorging
4. Spreken | bijvoorbeeld correct kunnen spreken tijdens een presentatie
5. Gesprekken voeren | correct gesprek kunnen voeren met iemand anders

De vijf rekenvaardigheden zijn:

1. Grootheden en eenheden
2. Oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld
3. Verhoudingen herkennen en gebruiken
4. Procenten gebruiken
5. Omgaan met kwantitatieve informatie

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

## Kort en bondig over loopbaan en burgerschap

Op het mbo zijn loopbaan en burgerschap verplichte vakken. Binnen jouw opleiding bieden we deze lessen aan in het eerste leerjaar. Gezamenlijk bieden loopbaan en burgerschap een interessant programma om jezelf te ontwikkelen als deelnemer aan de maatschappij en als beginnend beroepsbeoefenaar.

Bij loopbaan besteed je aandacht aan de ontwikkeling van jouw loopbaancompetenties. Dit zijn de vaardigheden hoe je jouw eigen talenten en kwaliteiten onder woorden kunt brengen. Je denkt bijvoorbeeld na over wat je geleerd hebt, zowel over het beroep als over jezelf. Je kijkt terug op de ervaringen die je hebt opgedaan in het leerbedrijf en bekijkt wat je daarvan geleerd hebt en wat je daar mee wilt gaan doen. Zo krijg je steeds beter een beeld van jezelf en kun je aan het eind van jouw opleiding een goede keuze maken waar je wilt gaan werken of dat je nog verder wilt studeren.

De vijf loopbaan competenties zijn:

1. Capaciteitenreflectie | ontdek je talent
2. Motievenreflectie | ontdek je passie
3. Werkexploratie | ontdek je werkplek
4. Loopbaansturing | zelf aan zet
5. Netwerken | in gesprek met

Capaciteitenreflectie en motievenreflectie zijn bedoeld om terug te blikken. Werkexploratie, loopbaansturing en netwerken zijn bedoeld om vooruit te kijken.

Bij burgerschap geef je invulling en betekenis aan vier dimensies. Daarnaast maakt ook kritisch denken onderdeel uit van het programma. Bij kritisch denken leer je bijvoorbeeld hoe je informatie(-bronnen) op waarde kunt schatten. Je leert zelfstandig tot een weloverwogen oordeel te komen. Je leert dus onderscheid maken tussen argumenten, bewerkingen, feiten en aannames. Ook leer je hoe je je kunt inleven in de situatie van anderen en denk je na over jouw eigen opvattingen, beslissingen en hoe jouw handelingen tot stand komen. Anders gezegd, waarom doe je wat je doet.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

De vier dimensies zijn:

1. Politiek-juridische dimensie
2. Economische dimensie
3. Sociaal-maatschappelijke dimensie
4. Dimensie vitaal burgerschap,

## Kort en bondig over keuzedelen

Je hebt iets in je opleiding te kiezen! Keuzedelen zijn verbredend, verdiepend of voorbereidend op jouw vervolgopleiding en maken de opleiding compleet. Je kunt keuzedelen kiezen die aansluiten bij jouw vak-specialisme, interesses en plannen voor de toekomst.

Elke opleiding is verplicht een aantal uur aan keuzedelen (bestaande uit één of meerdere keuzedelen) te besteden, ook wel de keuzedeelverplichting genoemd. Tijdens jouw opleiding moet je het aantal keuzedelen kiezen met een totaal van tenminste 720 studiebelastingsuren (sbu). Studiebelastingsuren geven aan hoeveel tijd je nodig hebt om het keuzedeel af te kunnen ronden.

De opleiding heeft de mogelijkheid om meer keuzedelen aan te bieden waardoor jouw studiebelastingsuren boven de hierboven beschreven norm kan komen. Als het organisatorisch mogelijk is, kan jij zelf ook kiezen om meer keuzedelen te volgen.

Uiterlijk twee maanden voordat een keuzedeel start moet je een keuze hebben gemaakt. Bij onvoldoende aanmeldingen voor een keuzedeel kan de opleiding besluiten, om organisatorische redenen, het keuzedeel niet aan te bieden.

Binnen de opleiding kun je kiezen voor 2 of 3 keuzedelen; om te weten waar het keuzedeel over gaat kijk dan in de [keuzedelengids](https://stc-r.maglr.com/keuzedelengids-22-23/)<sup>5</sup>.

<sup>5</sup> <https://stc-r.maglr.com/keuzedelengids-22-23/>

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN



### Keuzedeel

Nummer	Keuzedeel	Aantal SBU
K0030	Duurzaamheid in het beroep C	240
K0279	2D Teken	240
K0280	3D Teken	240
K0899	Exact verdiepend	240

Tijdens jouw opleiding kan het keuzedelenaanbod worden aangepast. Soms komt er een keuzedeel bij of wordt een keuzedeel niet meer aangeboden. Het actuele aanbod vind je in de keuzedelengids. Je wordt altijd over geïnformeerd over wijzigingen.

#### Beoordeling van keuzedelen:

Keuzedelen tellen mee om jouw diploma te halen. De keuzedelen worden beoordeeld aan de hand van een cijfer.

Om te diplomeren moet je voor de keuzedelen als eindresultaat uitkomen op een 6 of 'voldoende'. Indien er meer dan één keuzedeel wordt aangeboden in jouw opleiding, dan is het mogelijk om te compenseren<sup>6</sup>.

Wel gelden er een aantal regels:

- > Het gemiddeld eindresultaat is afgerond minimaal 6 of 'voldoende'.
- > Voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het cijfer afgerond minimaal een 6 of 'voldoende' zijn.
- > Er mag geen keuzedeel zijn dat een lager resultaat heeft dan een 4.

Hieronder drie voorbeelden:

*In jouw opleiding worden er 3 keuzedelen aangeboden van 240 sbu. De resultaten zijn als volgt:*

<sup>6</sup> Binnen de Entree opleiding is compensatie niet mogelijk, omdat er één keuzedeel van 240sbu moet worden afgerond.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

VOORBEELD 1	
	cijfer
1e keuzedeel	9
2e keuzedeel	5
3e keuzedeel	3
<b>Eindcijfer</b> $(9+5+3) / 3$	<b>6</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende' <span style="float: right;">✓</span></li> <li>&gt; Helft is afgerond 6 of voldoende <span style="float: right;">✗</span></li> <li>&gt; Geen cijfer onder 4 <span style="float: right;">✗</span></li> </ul>	
<b>Niet voldaan</b>	

VOORBEELD 2	
	cijfer
1e keuzedeel	7
2e keuzedeel	7
3e keuzedeel	3
<b>Eindcijfer</b> $(7+7+3) / 3$	<b>6</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende' <span style="float: right;">✓</span></li> <li>&gt; Helft is afgerond 6 of voldoende <span style="float: right;">✓</span></li> <li>&gt; Geen cijfer onder 4 <span style="float: right;">✗</span></li> </ul>	
<b>Niet voldaan</b>	

VOORBEELD 3	
	cijfer
1e keuzedeel	4
2e keuzedeel	6
3e keuzedeel	7
<b>Eindcijfer</b> $(4+6+7) / 3$	<b>6</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende' <span style="float: right;">✓</span></li> <li>&gt; Helft is afgerond 6 of voldoende <span style="float: right;">✓</span></li> <li>&gt; Geen cijfer onder 4,0 <span style="float: right;">✓</span></li> </ul>	
<b>Voldaan</b>	

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

## Kort en bondig over beroeps-, branche en bijzondere vereisten

Bij het opstellen van het kwalificatiedossier zijn ook de beroeps-, branche en bijzondere vereisten vastgesteld. We nemen je even mee wat het verschil nu is tussen deze drie vereisten.

1. Een beroepsvereiste is een wettelijke eis om het beroep waarvoor je wordt opgeleid uit te mogen voeren. Je kunt hierbij denken aan een chauffeurs-, machinistenrijbewijs of vaarbevoegdheid dat je moet hebben voordat je aan het werk kunt.
2. Een branchevereiste is geen wettelijke eis om het beroep uit te kunnen voeren, maar een vereiste die de branche ofwel het bedrijfsleven heeft gesteld. Je kunt hierbij bijvoorbeeld denken aan een VCA-certificaat.
3. Een bijzondere vereiste is een eis die aan jou of aan je werkplek zijn gesteld. Een voorbeeld hiervan is het kunnen overhandigen van een verklaring omtrent gedrag, gezondheidskeuring of vastgestelde minimumleeftijd om de werkzaamheden uit te kunnen voeren.

De vereisten die voor jouw opleiding gelden zijn als volgt:

Branchevereisten		n.v.t		<input type="checkbox"/>
VCA basis	Resultaatverplichting <input type="checkbox"/>	Inspanningsverplichting <input type="checkbox"/>	Certificaat	<input checked="" type="checkbox"/>
	Resultaatverplichting <input type="checkbox"/>	Inspanningsverplichting <input type="checkbox"/>	Certificaat	<input type="checkbox"/>

## Kort en bondig over examens en herkansingen

### Examengelegenheden

Per leerjaar heb je recht op twee examengelegenheden.

1. Het reguliere examen en
2. één herkansing.

Bovenstaand geldt tenzij er een maatregel of sanctie is opgelegd door de examencommissie. Dan kan hiervan worden afgeweken. Als er een sanctie is opgelegd dan betekent dat, dat je geen recht meer hebt op de herkansing en je moet wachten tot het volgende

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

leerjaar. Ben je het niet eens met het besluit van de examencommissie dan kun je hiertegen in beroep gaan. Dat kan via de Commissie van Beroep. Meer informatie over deze procedure vind je hier (linkje plaatsen).

In bijzondere gevallen kan de examencommissie met gegronde redenen ook een extra examengelegenheid toestaan. Dit betekent dat je dan een tweede herkansing mag maken in hetzelfde leerjaar. In het [examenreglement](#)<sup>7</sup> kun je hier meer over lezen. De [aanvraag extra herkansing](#)<sup>8</sup> kun je hier downloaden.

### **Uitslag examens**

Resultaten van examens worden ingevoerd in Magister waarna de examencommissie de uitslagen van alle examens vaststelt. De termijn waarbinnen dit gebeurt, kun je vinden in het [examenreglement](#).

### **Inzagerecht**

Je hebt recht op inzage van jouw gemaakte examen. Raadplaag het [examenreglement](#) als je meer wilt weten over het inzagerecht.

---

<sup>7</sup> <https://stc.nl/informatie/downloads>.

<sup>8</sup> <https://stc.nl/informatie/downloads>

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**

## Kort en bondig over vrijstellingen

Het is mogelijk om in aanmerking te komen voor vrijstellingen.

Een vrijstelling kan verleend worden als:

- > Je een opleiding hebt gevolgd waar dezelfde examens zijn afgenomen of
- > Je voor taal en rekenen de landelijke eisen reeds hebt behaald, zie criteria voor vrijstelling van landelijke examens of
- > Je keuzedeel-examen hebt behaald, de examencommissie beoordeeld of er vrijstelling verleend kan worden.

Als je voldoet aan de gestelde criteria kun je een 'verzoek voor een vrijstelling' indienen bij de examencommissie van jouw college. Vrijstellingen moeten bij start van de opleiding worden aangevraagd. De [aanvraag vrijstellingsdocument](#)<sup>9</sup> kun je hier downloaden.

Voor het college Maritiem & Techniek is dit het mailadres: [examencommissie.MT@stc-r.nl](mailto:examencommissie.MT@stc-r.nl)

### Criteria voor vrijstelling van landelijke examens taal en rekenen:

- > Het examenresultaat is niet ouder dan 5 jaar;
- > Aantonbaar dat je de examens op gelijk of hoger niveau hebt behaald;

#### *Taal:*

- > Gemiddelde van alle vaardigheden is minimaal 6,0
- > Resultaat centraal examen (lezen en luisteren) is minimaal 6,0
- > Resultaat van instellingsexamens (schrijven, spreken en gesprekkenvoeren) is gemiddeld 6,0

*Het is niet mogelijk om voor losse instellingsexamens vrijstelling te krijgen.*

<sup>9</sup> <https://stc.nl/informatie/downloads>.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

### Rekenen:

- > Resultaat landelijk examen is minimaal 6,0 op het vereiste referentieniveau voor de opleiding.

Vooropleiding	Vrijstelling
VMBO	Geen vrijstellingsmogelijkheid i.v.m. onderhoudsplicht.
HAVO/VWO	Vrijstellingsmogelijkheid met rekentoets 3F.
MBO	Niveau 2: minimaal MBO rekenniveau 2 of 2F nodig. Niveau 3: minimaal MBO rekenniveau 3 of 2F nodig. Niveau 4: minimaal MBO rekenniveau 4 of 3F nodig.
HBO/WO	Geen vrijstellingsmogelijkheid.

# BINDEND STUDIEADVIES EN OVERGANGSEISEN

## Bindend studieadvies

Binnen het mbo krijgt iedere student in het eerste leerjaar een bindend studieadvies (bsa). Dit advies kan positief of negatief zijn en is bepalend of je de opleiding wel of niet mag vervolgen.

- > Bij een positief bsa heeft het opleidingsteam er vertrouwen in dat je jouw opleiding succesvol kunt afronden. Mogelijk is ook dat je een positief bsa krijgt maar het jaar opnieuw moet doen.
- > Bij een negatief bsa heb je onvoldoende studievoortgang laten zien en is er geen vertrouwen dat je de opleiding succesvol kunt afronden en moet je een andere opleiding zoeken. Het STC helpt je hierbij.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

*NB: in de afweging van een jouw bsa wordt ook rekening gehouden met persoonlijke omstandigheden. Dit kan zijn een (chronische) ziekte van de student, een handicap, zwangerschap en bevalling, bijzondere familieomstandigheden, het lidmaatschap van de studentenraad of een andere situatie. Het is belangrijk dat je de school hier vooraf over informeert.*

## Hoe gaat dit nu in z'n werk...

In het eerste half jaar van de opleiding wordt je twee keer uitgenodigd voor een gesprek met je SLB'er (studieloopbaanbegeleider). In de gesprekken wordt jouw studievoortgang en jouw werkhouding besproken. Jouw studievoortgang wordt gemeten aan de hand van de ontwikkelgerichte toetsen en eventueel reeds behaalde examenresultaten.

Bij het tweede gesprek krijg je een voorlopig studieadvies, of positief of negatief.

- > Bij een voorlopig *positief* studieadvies heeft het opleidingsteam er vertrouwen in jouw voortgang en werkhouding. Mogelijk zijn er nog wel aandachtspunten.
- > Bij een voorlopig *negatief* studieadvies worden er meteen acties en afspraken met jou gemaakt om ervoor te zorgen het voorlopig *negatieve* studieadvies om te zetten naar een positief studieadvies. De gemaakte afspraken en acties worden bij de eindevaluatie besproken waaruit het bindende studieadvies gegeven zal worden.

Voor meerjarige opleidingen:

Het bindend studieadvies krijg je tussen 9 en 12 maanden na start van jouw opleiding.

## Overgangseisen

Per lesperiode worden een aantal ontwikkelingsgerichte toetsen en examens afgenomen.

In het eerste jaar bepalen we aan de hand van tekortpunten of jij overgaat naar het tweede leerjaar. Behaald je bij een toets een 5,4, dan heb je 0,1 tekortpunten. Bij een 4,0 heb je 1,5 tekortpunten. Heb je op jouw eindrapport 4 of minder tekortpunten, dan ga je over naar het volgende leerjaar. Heb jij op jouw eindrapport tussen de 4 en de 8 tekortpunten, dan ben je een bespreekgeval.

Als voorbeeld: je hebt een 4,0 voor Scheepsbouwconstructie en bij de herkansing heb je een nog lager cijfer behaald. Dan kom je dus al 1,5 punt tekort voor een voldoende, namelijk een 5,5. Aan de hand van jouw getoonde inzet en aanwezigheid bepalen de docenten die jou lesgeven of je alsnog over mag naar het volgende leerjaar. Heb je op jouw eindrapport 8 of meer tekortpunten,

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

dan ga je niet over naar het volgende leerjaar. Dit kan betekenen dat je een Negatief Bindend Studie-advies krijgt en de opleiding moet verlaten, of dat je doubleert (het jaar opnieuw doet). In het tweede leerjaar bepalen we ook aan de hand van de bovengenoemde tekortpunten of jij over gaat naar het derde leerjaar. In het tweede leerjaar kan er geen Negatief Bindend Studie-advies worden gegeven. Wel is doubleren een optie wanneer dit nog niet eerder is voorgevallen.

### **BPV opdrachten**

Wat betreft je werkhouding en studievoortgang heeft de BPV-begeleider nauw contact met jouw leerbedrijf. Naast de werkuren die je maakt wordt er van jou verwacht om tijdens het werk ook BPV-opdrachten uit te voeren. Deze opdrachten worden samen met jouw leerbedrijf besproken en staan beschreven in het BPV-handboek. De opdrachten moet je uitvoeren op de werkplek (waar dit mogelijk is). Aan het eind van ieder leerjaar heb je alle opdrachten voldaan.

Het docententeam kan te allen tijden anders beslissen in het voordeel van de student. De ontwikkeling van de student is minstens zo belangrijk als het behalen van resultaten. De overgangsvergadering aan het eind van het schooljaar is daarvoor ingericht.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**EXAMENPLAN**

**DIPLOMA EISEN**



# EXAMENPLAN

Hieronder tref je het examenplan aan. Dit is geeft een overzicht van alle examens die worden afgenomen binnen jouw opleiding.

EXAMENPLAN							
Opleiding	Crebo	Niveau	Leerweg	Cohort	Startdatum	Geplande einddatum	Vaststellingsdatum examenplan
Allround medewerker maritieme techniek	25597	3	BBL	2023	1 aug 2023	31 juli 2026	<b>Opgesteld op:</b> 4 april 2023
							<b>Vastgesteld op:</b> <b>06-07-2023</b>
Algemeen dossier: crebo 23239 Maritieme techniek							

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

## BEROEPSGERICHT

Kerntaak	Werkproces(sen)	Examenonderdeel (titel)	Vorm	Duur examen in minuten	Examen	Herkansing	Plaats van afname	Beoordeling examens			Eindresultaat Kerntaak
								Min. eis	Behaald resultaat per werkproces	Weging	
<b>B1-K1</b> <i>Voert bouw-, service- of reparatiewerkzaamheden en uit aan vaartuigen / maritieme werktuigen of onderdelen daarvan</i>	<b>W1:</b> Bereidt de bouw, service- of reparatiewerkzaamheden voor <b>W2:</b> Voert de bouw- of reparatiewerkzaamheden uit <b>W4:</b> Controleert zijn werkzaamheden <b>W5:</b> Rondt de bouw-, service- of reparatiewerkzaamheden af	Proeve Bouwen of repareren	Observatie	960 min	P8	P8	School	Voldoende	O/V/G	n.v.t.	5,5
			Observatie					Voldoende	O/V/G	n.v.t.	
			Observatie					Voldoende	O/V/G	n.v.t.	
			Observatie					Voldoende	O/V/G	n.v.t.	
<b>B1-K1:</b> <b>Bouwen,</b>		Proeve Servicewerkzaamheden	Observatie	240 min	P8	P8	School	Voldoende	O/V/G	n.v.t.	
		Theorie examen Bouwen,	Bewijs	60 min	P8	P8	School	Voldoende	O/V/G	n.v.t.	

[WELKOM STC'ER](#)  
[DE OPLEIDING](#)  
[HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA](#)  
[HET EXAMEN-PROGRAMMA](#)  
[BINDEND STUDIEADVIES EN OVERGANGSEISEN](#)  
[EXAMENPLAN](#)  
[DIPLOMA EISEN](#)

	<b>Service of repareren</b>	Service of repareren									
	<b>B1-K1 resultaat W1, W2, W3, W4, W5 en Theorie examens</b>							5,5	Cijfer*	5x	
	<b>Beroepsgericht Engels A2</b>	Lezen A2	Schriftelijk	50 min	P8	P8	School	4,0	Cijfer, min 5,5	1x	
	<b>Beroepsgericht Engels A2</b>	Gesprekken voeren A2	Mondeling	20 min	P9	P10	School	4,0			
	<b>Beroepsgericht Duits A2</b>	Lezen A2	Schriftelijk	50 min	P9	P10	School	4,0			
	<b>Beroepsgericht Duits A2</b>	Gesprekken voeren A2	Mondeling	20 min	P9	P10	School	4,0			
<b>P2-K1</b> Begeleidt de werkzaamheden op de werkvloer	<b>W1:</b> Begeleidt minder ervaren medewerkers	Proeve Begeleiden	Observatie	180 min	P9	P10	School	<i>Voldoende</i>	O/V/G	N.v.t.	5,5
	<b>W2:</b> Neemt deel aan werkoverleg	Proeve Werkoverleg	Observatie	60 min	P9	P10	School	<i>Voldoende</i>	O/V/G	N.v.t.	
	<b>P2-K1 resultaat W1 en W2</b>							5,5	Cijfer*	1x	

\*Zie omrekenstabellen

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

## KEUZEDELEN

Keuzedeel nummer + Naam keuzedeel	Keuzedeel kerntaken	Examenonderdeel (titel)	Vorm	Duur examen in minuten	Examen	Herkansing	Plaats van afname	Beoordeling examens		Eindresultaat Kerntaak Min. eis cijfer
								Min. eis	Behaald resultaat	
<b>K0030</b> Duurzaamheid in het beroep C (240 SBU)	<b>D1-K1</b> Formuleert persoonlijke verbetermogelijkheden op het gebied van duurzaamheid <i>D1-K1-W1: Onderzoekt eigen gedrag</i> <i>D1-K1-W2: Benoemt verbetermogelijkheden van gedrag</i>	Duurzaamheid in het beroep C	Praktijk-examen	200	P10	P10	School	4,0	Cijfer	6,0
	<b>D1-K2</b> Doet een onderzoek naar duurzaamheid in het bedrijf <i>D1-K2-W1: Onderzoekt duurzaamheid in het bedrijf</i> <i>D1-K2-W2: Rapporteert over duurzaamheid in het bedrijf</i>									
	<b>D1-K3</b> Doet een voorstel voor duurzaamheidsverbetering in het beroep <i>D1-K3-W1: Onderzoekt mogelijkheden van duurzaamheidsverbeteringen in zijn beroep</i> <i>D1-K3-W2: Presenteert duurzaamheidsverbeteringsvoorstellen</i>									

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA

HET EXAMEN-PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

<b>K0279</b> 2D Tekenen (240 SBU)	<b>D1-K1</b> Tekent onderdelen <i>D1-K1-W1: Verzamelen van informatie voor het tekenen</i> <i>D1-K1-W2: Maken van 2-dimensionale tekeningen</i> <i>D1-K1-W3: Afronden van tekenwerkzaamheden</i>	2D Tekenen	Praktijkexamen	200	P9	P10	School	4,0	Cijfer
<b>K0280</b> 3D Tekenen (240 SBU)	<b>D1-K1</b> Tekent onderdelen <i>D1-K1-W1: Verzamelen van informatie voor het tekenen</i> <i>D1-K1-W2: Maken van 3-dimensionale tekeningen</i> <i>D1-K1-W3: Afronden van tekenwerkzaamheden</i>	3D Tekenen	Praktijkexamen	200	P12	P12	School	4,0	Cijfer
<b>K0899</b> Exact verdiepend, geschikt voor niveau 3 en 4 (240 SBU)	<b>D1-K1</b> Exact voor toepassing in verschillende (beroeps) contexten	Exact verdiepend geschikt voor niveau 3 en 4	Theorie examen	100	P10	P10	School	4,0	Cijfer

\*\* De student moet keuzedelen kiezen met totaal 720 SBU. Voor minimaal de helft van deze keuzedelen moet het resultaat tenminste afgerond het cijfer 6,0 zijn.

Om te diplomeren moet je voor de keuzedelen gemiddeld uitkomen op een 6,0. Het is dus mogelijk om te compenseren. Wel gelden er een aantal regels, namelijk naast dat je gemiddeld een 6,0 of hoger moet hebben behaald, moet je ook voor minimaal de helft van de keuzedelen een cijfer 6,0 of hoger hebben behaald en mag er geen keuzedeel zijn met een lager resultaat dan een 4,0.

\* Het totaal aantal SBU is minimaal 720 uren voor deze opleiding

\*\* Disclaimer: Door onvoorziene omstandigheden kan hiervan afgeweken worden

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

## LANDELIJKE EISEN TAAL & REKENEN

Examenvorm	Vaardigheid	Niveau Examen	Duur examen in minuten	Examen	Herkansing	Weging examens	Eindresultaat Min. eis cijfer
<b>NEDERLANDS*</b>							
Centraal examen	Lezen en luisteren	2F	90	P8	P10	Cijfer 1x	5,0/ 6,0
Instellingsexamen	Spreken	2F	20	P9	P10	Cijfer 1x	
Instellingsexamen	Gesprekken voeren	2F	20	P9	P10	Cijfer 1x	
Instellingsexamen	Schrijven	2F	60	P5	P10	Cijfer 1x	
<b>REKENEN*</b>							
Instellingsexamen	Grootheden en eenheden, oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld, verhoudingen herkennen en gebruiken, procenten gebruiken, omgaan met kwantitatieve informatie	Mbo 3	90	P8	P9	Cijfer 1x	5,0/ 6,0

\* **Niveau 2 en 3:** voor één van de generieke examenonderdelen Nederlandse taal en rekenen een eindwaardering van ten minste het cijfer 5,0, voor het andere genoemde generieke examenonderdeel ten minste het cijfer 6,0

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA

HET EXAMEN-PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

## LOOPBAAN EN BURGERSCHAP

LOOPBAAN						Eind- resultaat
Competenties	Inspanningsverplichting	Leerjaar	Periode	Plaats van afname	Resultaat	
Kwaliteitsreflectie	<i>Opleveren document m.b.t. reflectie op mentorgesprekken, BPV en vragenlijst</i>	1 - 3	P1 – P12	School / BPV	Voldaan	Voldaan
Motivatierreflectie	<i>Opleveren document m.b.t. vragenlijst motivatie</i>					
Werkexploratie	<i>Opleveren document m.b.t. beursbezoeken, speeddaten BPV</i>					
Loopbaansturing	<i>Opleveren document m.b.t. sollicitatietraining en gastlessen</i>					
Netwerken	<i>Opleveren document m.b.t. netwerk vergroten op beurzen en LinkedIn</i>					
BURGERSCHAP						
Dimensies	Inspanningsverplichting	Leerjaar	Periode	Plaats van afname	Resultaat	
Politiek Juridische dimensie	<i>Toets Burgerschap</i>	1	P1 – P4	School	Cijfer >4	
Sociaal maatschappelijke dimensie		1	P1 – P4	School		
Economische dimensie		1	P1 – P4	School		
Vitaal burgerschap		1	P1 – P4	School		

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

## BEROEPSPRAKTIJKVORMING

BPV-onderdeel	Beschrijving van het BPV-onderdeel	Schooljaar	Aantal weken	Aantal uren	Manier van beoordelen	Resultaat
<i>BPV Werkvloer</i>	De student is werkzaam in het beroep bij een erkend leerbedrijf voor vier dagen in de week.	1, 2 en 3		1600 <i>BBL</i>	De beoordeling van het uitvoeren van de werkprocessen is gekoppeld aan het uitvoerende werk door de student bij zijn leerbedrijf.	<i>Behaald</i>

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA

HET EXAMEN-PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN



## OMREKENTABELLEN

### Omrekentabel van punten naar cijfers

Elk werkproces en theorie examen wordt beoordeeld met O/V/G, waarbij O=0, V=1 en G=2 punten

Kerntaak:	B1-K1	Voert bouw-, service- of reparatiewerkzaamheden uit aan vaartuigen/maritieme werktuigen of onderdelen daarvan									W1, W2, W3, W4, W5 en theorie examens		
		Punten	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Cijfer	1	1,8	2,5	3,3	4,0	4,8	5,5	6,1	6,8	7,4	8	9	10
Kerntaak:	P2-K1	Begeleidt de werkzaamheden van het team op de werkvloer						W1 en W2					
		Punten	0	1		2		3			4		
Cijfer	0	3,3		5,5		7,8			10				

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA

HET EXAMEN-PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

# DIPLOMA EISEN

Wie alle vereiste examenonderdelen, inspanningsvereisten en de beroepspraktijkvorming heeft behaald, krijgt een diploma. Aan het eind van jouw opleiding stelt de examencommissie vast of je hieraan voldaan hebt.

Hieronder een voorbeeld hoe het diplomabesluit genomen wordt.

Onderdeel	Diploma-eis
<b>Kerntaken incl. beroepsgerichte taal- en rekenen</b>	Oordeel per kerntaak minstens "voldoende" cijfer afgerond 6,0
<b>Branche vereisten</b>	(VCA basis) Oordeel voldoende
<b>Landelijke eisen taal en rekenen</b>	<b>Niveau 3</b> Eindcijfer voor Nederlands en rekenen ten minste cijfer 5 of 6 (willekeurige volgorde)
<b>Loopbaan en burgerschap</b>	Voldaan aan de inspanningsverplichting
<b>Keuzedelen</b>	Aanwezigheid van een voldoende examenresultaat voor de gevolgde keuzedelen waardoor voldaan is aan de keuzedelenverplichting.
<b>Beroepspraktijkvorming (BPV)</b>	Voldaan aan afrondingseisen

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN