

# STUDIEGIDS

## Allround Medewerker Maritieme Techniek BBL



Onderwijs- & Examenregeling (OER)

CREBO: : 25597

COHORT 2022

# INHOUDSOPGAVE

<b>WELKOM STC'ER</b>	<b>3</b>
De studiegids	3
<b>DE OPLEIDING</b>	<b>4</b>
<b>HET OPLEIDINGSPROGRAMMA</b>	<b>5</b>
Opleidingsmatrix	6
Overzicht ontwikkelgerichte toetsen	8
Organisatie beroepspraktijkvorming	9
<b>HET EXAMENPROGRAMMA</b>	<b>11</b>
Kort en bondig over beroepsgerichte examens	12
Kort en bondig over taal en rekenen	13
Kort en bondig over loopbaan en burgerschap	15
Kort en bondig over keuzedelen	16
Kort en bondig over beroeps-, branche en bijzondere vereisten	19
Ik heb een herkansing wat nu?	20
Heb ik recht op vrijstellingen?	21
<b>BINDEND STUDIEADVIES EN OVERGANGSEISEN</b>	<b>23</b>
Bindend studieadvies	23
Overgangseisen	24
<b>DIPLOMERING</b>	<b>25</b>

<b>WELKOM STC'ER</b>
<b>DE OPLEIDING</b>
<b>HET OPLEIDINGS- PROGRAMMA</b>
<b>HET EXAMEN- PROGRAMMA</b>
<b>BINDEND STUDIEADVIES EN OVERGANGSEISEN</b>
<b>DIPLOMERING</b>

# 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 optimaal mogelijk begeleid wordt om je klaar te stomen voor een baan in een voortdurende veranderende werkomgeving.

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

## De studiegids

De studiegids is er om jou te informeren over alle ins en outs van de opleiding. Als eerste waartoe deze opleiding je opleidt, ofwel 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. Op de laatste bladzijde van jouw studiegids vind je een voorbeeld overzicht met vereisten waaraan je voldaan moet hebben om uiteindelijk jouw diploma te behalen.

Voor de algemene praktische informatie, zoals jouw studentenpas, schoolboeken/readers, de ICT-faciliteiten, magister, aan- en afwezigheid, studentbegeleiding, schoolkosten, kwalificatiedossier, examencommissie, etc. kun je deze 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

DIPLOMERING

# 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.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**

---

<sup>2</sup> Beroepsbegeleidende leerweg

# 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. Binnen elk vak worden er ontwikkelgerichte toetsen afgenomen. De ontwikkelgerichte toetsen geven inzicht in jouw voortgang.

Tijdens de duur van de opleiding heb je ook wat te kiezen, namelijk de keuzedelen. Jij bepaalt zelf welke keuzedelen je, uit een beschikbare lijst, gaat volgen. De keuzedelen maken onderdeel uit van het examenprogramma. Wil je meer te weten komen over de keuzedelen ga dan naar het hoofdstuk 'kort en bondig over keuzedelen'.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**

## Opleidingsmatrix

Een lesjaar voor een BBL opleiding heeft 1600 studiebelastingsuren waarvan er gemiddeld 200 uur wordt lesgegeven.

Opleidingsmatrix		Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
Leerjaar 1	Vakken	Gereedschapskennis, Scheepsbasiskennis, Tekening lezen, Tekenen hand, Rekenen, Nederlands, Office	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 8-9 lesuren per week; totaal ongeveer 360 lesuren is gelijk aan 300 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

DIPLOMERING

Opleidingsmatrix		Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
leerjaar 2	Vakken	Scheepsbouw voortstuwing, Lassen bankwerken, Rekenen, Nederlands, Duits	Lassen bankwerken, Rekenen, Nederlands, Engels, Duits	Machinekamer techniek, Maritieme werktuigbouwkunde, Rekenen, Nederlands, Engels, Duits	Tekenen AutoCad <sup>3</sup> , Maritieme werktuigbouwkunde, Rekenen, Nederlands, Engels, Duits
	school	40 lesweken, gemiddeld 8-9 lesuren per week; totaal ongeveer 360 lesuren is gelijk aan 300 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 keuze maak je voor het eind van jaar 1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Duurzaamheid in het beroep C</li> <li>- 2D tekenen</li> <li>- 3D tekenen</li> <li>- Exact verdiepend</li> <li>- Scheepsreparatie en modificatie</li> </ul>		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**

**DIPLOMERING**

<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	Werkvoorbereiding, Elektrotechniek, Nederlands, Engels, Duits	Werkvoorbereiding, Elektrotechniek, Management, Nederlands, Engels, Duits	Kunststoffen, Jachtbouw, Werkvoorbereiding, Automation, Management, Nederlands, Engels, Duits	Kunststoffen, Jachtbouw, Werkvoorbereiding, Management, Nederlands, Engels, Duits
	school	40 lesweken, gemiddeld 8-9 lesuren per week; totaal ongeveer 360 lesuren is gelijk aan 300 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.	

## Overzicht ontwikkelgerichte toetsen

Toetsen zijn bepalend om vast te kunnen stellen hoe jij er voor staat in jouw opleiding.

Er zullen verschillende meetmomenten plaatsvinden gedurende de opleiding en eindtoetsen.

Per periode wordt er een voortgangscijfer gegeven. Per vak wordt dit verschillend ingericht.

Op de studiewijzer staat vermeld hoe dit per vak wordt afgenomen.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**



## Organisatie beroepspraktijkvorming

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**

**DIPLOMERING**

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

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**

**DIPLOMERING**

# 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
- > branchevereisten.

Om je goed uitleg te geven over al deze verschillende examens vind je onder het examenprogramma hoofdstukken die beginnen met "kort en bondig...". Mocht je na het lezen van de uitleg toch nog vragen hebben dan kun je altijd terecht bij je SLB-er.

[Klik hier](https://stc.nl/informatie/studiegidsen)<sup>4</sup> om het overzicht van alle examens die worden afgenomen binnen jouw opleiding te openen.

---

<sup>4</sup> <https://stc.nl/informatie/studiegidsen>

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**

## 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 leerbedrijf en waarbij gebruik wordt gemaakt van o.a. de volgende examenvormen:

1. Praktijkexamen, observatie
2. Kennisexamen
3. Portfolio-opdracht, bewijs
4. Criterium gericht interview (cgi), dit is een mondeling gesprek om de examinerer ervan te overtuigen dat je de opgestelde leerdoelen beheerst.
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>5</sup>

<sup>5</sup> <https://kwalificatie-mijn.s-bb.nl/kwalificatie/allround-medewerker-maritieme-techniek-gewijzigd-2019/cmVzdWx0YWFOVHlwZT0102Rvc3NpZXJJZD01MDU302t3YWxpZmJlYXRpZUIkPTEzMDg3NzA=>

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**

## 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. Hoe werkt dat precies? Bij het leren van een taal en rekenen moet je aan kunnen tonen dat je vijf vaardigheden beheerst.

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

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.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

DIPLOMERING

We hebben de eisen die voor jouw opleiding gelden hieronder op een rijtje gezet:

LANDELIJK		
TAAL: NEDERLANDS		
Vaardigheid	Niveau	Centraal of Schoolexamen
Lezen	2F	Centraal examen
Luisteren	2F	
Schrijven	2F	Schoolexamen
Spreken	2F	Schoolexamen
Gesprekken voeren	2F	Schoolexamen

LANDELIJK		
REKENEN		
Vaardigheid	Niveau	Centraal of Schoolexamen
Grootheden en eenheden	mbo-niveau 3	Centraal examen
Oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld		
Verhoudingen herkennen en gebruiken		
Procenten gebruiken		
Omgaan met kwantitatieve informatie		

BEROEPSGERICHT		
TAAL: ENGELS		
Vaardigheid	Niveau	Centraal of Schoolexamen
Lezen	A2	Schoolexamen
Gesprekken voeren	A2	Schoolexamen

*Er zijn geen landelijke eisen voor de taal Engels*

BEROEPSGERICHT		
TAAL: DUI TS		
Vaardigheid	Niveau	Centraal of Schoolexamen
Lezen	A2	Schoolexamen
Gesprekken voeren	A2	Schoolexamen

*Er zijn geen landelijke eisen voor de taal Duits.*

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA

HET EXAMEN-PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

DIPLOMERING

## 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 verdere 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 vervolgens 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.

De vier dimensies zijn:

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

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**

## 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 uren worden onderverdeeld in lesuren, BPV-uren en zelfstudie-uren.

De opleiding heeft de mogelijkheid om meer keuzedelen aan te bieden waardoor jouw studiebelastingsuren boven de hierboven beschreven norm kan komen. Indien organiseerbaar 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 tussen aantal keuzedelen; om te weten waar het keuzedeel over gaat kijk dan in de [keuzedelengids](#)<sup>6</sup>.

Binnen de opleiding kun je kiezen uit de volgende keuzedelen; om te weten waar het keuzedeel overgaat kijk dan in de [keuzedelengids](#)<sup>7</sup>.

### Keuzedeel

Nummer	Keuzedeel	Aantal SBU
K0030	Duurzaamheid in het beroep C	240
K0279	2D Tekenen	240

<sup>6</sup> <https://stc-r.maglr.com/keuzedelengids-22-23/>

<sup>7</sup> <https://stc-r.maglr.com/keuzedelengids-22-23/>



K0280	3D Teken	240
K0899	Exact verdiepend	240
K1196	Scheepsreparatie en modificatie	480

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.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**

## 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 moet je 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.

Wel gelden er een aantal regels:

- > Het gemiddeld eindresultaat is een 6 of 'voldoende'.
- > Voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het cijfer afgerond 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:*

VOORBEELD 1		VOORBEELD 2		VOORBEELD 3	
	cijfer		cijfer		cijfer
1e keuzedeel	9	1e keuzedeel	7	1e keuzedeel	4
2e keuzedeel	5	2e keuzedeel	7	2e keuzedeel	6
3e keuzedeel	3	3e keuzedeel	3	3e keuzedeel	7
<b>Eindcijfer</b> $(9+5+3) / 3$	<b>6</b>	<b>Eindcijfer</b> $(7+7+3) / 3$	<b>6</b>	<b>Eindcijfer</b> $(4+6+7) / 3$	<b>6</b>
> Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende'	✓	> Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende'	✓	> Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende'	✓
> Helft is afgerond 6 of voldoende	✗	> Helft is afgerond 6 of voldoende	✓	> Helft is afgerond 6 of voldoende	✓
> Geen cijfer onder 4	✗	> Geen cijfer onder 4	✗	> Geen cijfer onder 4,0	✓
	<b>Niet voldaan</b>		<b>Niet voldaan</b>		<b>Voldaan</b>

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA

HET EXAMEN-PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

DIPLOMERING

## 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.

5. 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.
6. 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.
7. 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"/>

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

DIPLOMERING

## Ik heb een herkansing wat nu?

Het kan gebeuren dat je een examen niet behaald hebt.

### Uitslag examens

Resultaten van examens worden ingevoerd in Magister waarna de examencommissie de uitslagen van alle examens vaststelt. Het termijn waarbinnen dit gebeurt, kun je vinden in het examenreglement.

### Inzagerecht

Als eerste heb je recht op inzage van jouw gemaakte examen. Raadplaag het examenreglement als je meer wilt weten over het inzagerecht.

### 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 leerjaar. Ben je het niet eens met het oordeel van de examencommissie dan kun je hiertegen in bezwaar gaan.

In bijzondere gevallen kan de examencommissie met gegronde redenen ook een extra examenlegenheden toestaan. Dit betekent dat je dan een tweede herkansing mag maken in hetzelfde leerjaar. In het [examenreglement](#)<sup>8</sup> kun je hier meer over lezen. De [aanvraag extra herkansing](#)<sup>9</sup> kun je hier downloaden.

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

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

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

DIPLOMERING

## Heb ik recht op 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.

Indien 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>10</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;
- > Aantoonbaar 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 schoolexamens (schrijven, spreken en gesprekken voeren) is gemiddeld 6,0

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

<sup>10</sup> <https://stc.nl/informatie/downloads>.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

DIPLOMERING

### 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.

**WELKOM STC'ER**

**DE OPLEIDING**

**HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-  
PROGRAMMA**

**BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN**

**DIPLOMERING**

# 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.

*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 een aantal 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, hetzij positief of negatief.

- > Bij een voorlopig *positief* studieadvies heeft het opleidingsteam er vertrouwen in jouw voortgang en werkhouding. Mogelijk zijn er nog wel aandachtspunten.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-  
PROGRAMMA

HET EXAMEN-  
PROGRAMMA

BINDEND  
STUDIEADVIES EN  
OVERGANGSEISEN

DIPLOMERING

- > 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.

### Herkansen

Een toets/examen is onvoldoende bij een cijfer lager dan een 5,5;

Toetsen en examens (lager dan een 5,5) mogen één keer herkanst worden;

Herkansingen uit een vorig schooljaar kunnen niet voorkomen;

### Overgangsnormen

Gemiddeld eindcijfer van alle toetsen en examens minimaal een 5,5;

Geen enkel cijfer lager dan een 4,0; Het is niet toegestaan om tweemaal een leerjaar te doubleren;

### 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

DIPLOMERING



# DIPLOMERING

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>Beroeps vereisten</b>	Oordeel voldoende (van toepassing mits opgenomen in het kwalificatiedossier)
<b>Branche vereisten</b>	Oordeel voldoende (van toepassing mits opgenomen in het kwalificatiedossier)
<b>Bijzondere vereisten</b>	Oordeel voldoende (van toepassing mits opgenomen in het kwalificatiedossier)
<b>Landelijke eisen taal en rekenen</b>	<b>Niveau 2 en 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

DIPLOMERING