

## Ik kies voor de opleiding constructielasser omdat...

- Het een interessante en afwisselende opleiding is
- Ik graag met mijn handen werk
- Het een technisch knelpuntberoep is
- ...En nog zoveel meer....

## Als ik afgestudeerd ben als constructielasser dan...

- Heb ik werkzekerheid
- Is de job financieel aantrekkelijker als ik kwaliteit lever
- Heb ik doorgroeimogelijkheden door het volgen van constante bijscholing ivm nieuwe technische mogelijkheden
- ...En nog zoveel meer...

## Als ik afgestudeerd ben als constructielasser moet ik kunnen...

- eigen werkzaamheden **plannen**
- eigen werkzaamheden op de werkplek **organiseren**
- werkzaamheden **voorbereiden**
- een **administratie** bijhouden
- materialen en grondstoffen **herkennen**
- onderhoudsvoorschriften **naleven**
- **zelfstandig** en in team werken
- met voorschriften inzake **kwaliteit, welzijn, veiligheid en milieu** omgaan, vooral afval en
- restproducten sorteren en verwijderen en met **gevaarlijke stoffen** weten om te gaan

secundair  
buitengewoon  
onderwijs



# CONSTRUCTIE LASSER



**ter zee**

*School voor individueel begeleid en  
aangepast secundair beroepsonderwijs*

**M. Sabbestraat 8  
059 70 34 68**

**8400 Oostende  
info@terzee.be**

## Ik krijg volgende vakken in mijn opleiding constructielasser

## In mijn opleiding constructielasser leer ik...

### Lessentabel

	1ste jaar Opleidings Fase	2de jaar Opleidings Fase	1ste jaar Kwalificatie Fase	2de jaar Kwalificatie Fase
<b>GASV</b>	6u	6u	5u	5u
<b>BGV</b>	19u	19u	21u	21u
<b>LO</b>	3u	3u	2u	2u
<b>LBV</b>	2u	2u	2u	2u
<b>ICT</b>	2u	2u	2u	2u

**GASV** = Geïntegreerde Algemene Sociale Vorming (taal - wiskunde - maatschappelijke vorming)

**BGV** = BeroepsGerichte Vorming

**LO** = Lichamelijke Opvoeding (sport-spel - zwemmen)

**LBV** = LevensBeschouwelijke Vakken

**ICT** = Informatica & multimedia

In de kwalificatiefase wordt ook **stage** voorzien

Er bestaat mogelijkheid tot een 6de **ABO** jaar

### Metaalbewerking

- Handmatige bewerkingen uitvoeren
- Constructies domenteren en monteren

### Lassen

- Lasapparatuur instellen
- Met de aard van het materiaal rekening houden
- Plaatmateriaal verbinden door middel van:
  - Gassmeltlassen
  - Bmbe-lassen
  - Mg/mag-lassen
- Metalen onderdelen door middel van hardsolderen verbinden
- Hoeklasverbindingen uitvoeren door middel van:
  - Bmbe-lassen
  - Tig-lassen
  - Mig/mag-lassen

