

**TECHNIEK DIE JE VOELT.
TOEKOMST DIE JE MAAKT.**

**I N F O
B R O C H U R E
T E C H N I C U S
H E R N I E U W B A R E
E N E R G I E
D U A A L**

**S C H O O L J A A R
2 0 2 6 - 2 0 2 7**

VTI
ZEE
BRUGGE
havenschool

**Ploegstraat 38
8380 Zeebrugge
www.vtizeebrugge.be**

Welkom in VTI Zeebrugge!

We geloven in onderwijs dat werkt. Als school voor technisch en beroepsonderwijs bieden we kwalitatieve en praktijkgerichte opleidingen aan, afgestemd op de talenten en toekomstplannen van elke leerling.

Dankzij onze kleinschalige werking kennen we onze leerlingen écht. We zetten sterk in op een persoonlijke aanpak, met ruimte voor begeleiding, groei en zelfvertrouwen.

Onze leerkrachten combineren vakkennis met betrokkenheid en begeleiden leerlingen stap voor stap naar een diploma, een job of verdere studies.

VTI Zeebrugge is een school waar je leert door te doen, waar inzet telt en waar iedereen kansen krijgt om zijn of haar talenten te ontdekken en te ontwikkelen.

Tot binnenkort in VTI Zeebrugge!

LESROOSTER 7E JAAR - GRAAD 3

Vorming op school	max 18u/week
Technische vorming <ul style="list-style-type: none">• Fotovoltaïsche systemen• Zonthermische systemen• Basis koeltechnieken• Monoblok warmtepompen• Biomassa systemen	Praktische vorming <ul style="list-style-type: none">• Fotovoltaïsche elementen• Zonthermische elementen• Basis koeltechnieken• Monoblok warmtepompen
Vorming op de werkvloer	min 20u/week

SAMENWERKING MET DE INDUSTRIE, ECS

Laadstation op zonne-energie voor elektrisch fietsen (ombouw container)



DUAAL

INFO

Dat hernieuwbare energietechnologie in volle opmars is, is een understatement.

De vraag is dan ook groot naar gespecialiseerde technici in hernieuwbare energie.

Heb jij interesse in deze technologie dan ben je bij het VTI Zeebrugge aan het juiste adres.

Wij bieden jou een arbeidsgerichte opleiding van 1 jaar aan waarin je leert fotovoltaïsche systemen, monoblok warmtepompen, zonthermische systemen en biomassa installaties te installeren, te onderhouden en te herstellen.

De opleiding is van het type dual wat betekent dat een deel van het leertraject op school doorgaat en het andere deel, het grootste deel (3 dagen), op de werkvloer en dit tegen een vergoeding.

Een opleiding volgen en ondertussen betaald worden, het kan dus.

Exclusief bij VTI Zeebrugge:

Ben je bruisend van ambitie dan biedt VTI Zeebrugge jou de mogelijkheid om binnen de opleiding technicus hernieuwbare energie het certificaat koeltechnicus te behalen waardoor je je werkterrein kan uitbreiden met split-warmtepompen en commerciële koeling.

Extra: mogelijkheid tot behalen

- Certificaat werken op hoogte
- Certificaat Rescert warmtepompen
- Certificaat in de koeltechniek categorie I

INSTROOM

SANITAIR & CV GRAAD 3
KOEL & WARMTE GRAAD 3
ELEKTRICITEIT GRAAD 3

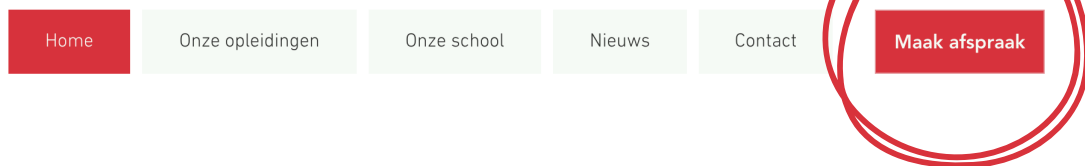
**UNIEK AANBOD IN
DE REGIO**

INSCHRIJVEN 2E T.E.M. 7E JAAR

Inschrijven kan vanaf 20 april 2026.

Maak een afspraak via

www.vtizeebrugge.be



STUDIEAANBOD

1E GRAAD

B-STROOM

1B - 2B

2E GRAAD

A-FINALITEIT

LOGISTIEK

ELEKTRICITEIT

ZORG & WELZIJN

HOUTBEWERKING

DA-FINALITEIT

ELEKTROMECHANISCHE TECHNIEKEN

3E GRAAD

A-FINALITEIT

LOGISTIEK

BASISZORG & ONDERSTEUNING

SANITAIR & CV

BINNEN- EN BUITENSCHRIJNWERK

VRACHTWAGENCHAUFFEUR

DA-FINALITEIT

AUTOTECHNIEKEN

7E JAAR

DUAAL

DAKWERKEN

POLYVALENT TECHNIKER HAVENVOERTUIGEN

VERZORGENDE/ ZOR GKUNDIGE

KINDERBEGELEIDER

BRANDERTECHNICUS

TECHNICUS HERNIEUWBARE ENERGIE



0 5 0 5 5 9 6 1 0
i n f o @ v t i z e e b r u g g e . b e
P l o e g s t r a a t 3 8
8 3 8 0 Z e e b r u g g e

 Havenschool VTI Zeebrugge

 @vtizeebruggehavenschool