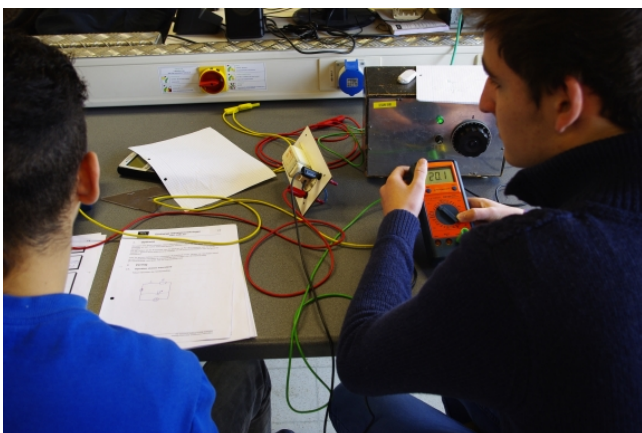




# 5-6 elektrische installatietechnieken tso

Engineering  
3e graad



## Elektriciteit ...

Hier brandt de lamp: hoog tijd voor elektriciteit.  
Stroom vol spanning met ons mee naar morgen!

## Typisch voor deze richting

In deze richting

- ligt de nadruk op industriële installaties en krijg je een basis automatisering;
- verdiep je je in de meer complexe aspecten van residentiële installaties: elektriciteit in appartementen, winkelpanden, kantoren, scholen, ziekenhuizen;
- oefen je wiskundige technieken en methoden;
- leer je het Nederlands, Frans en Engels functioneel gebruiken;
- krijg je een brede algemene vorming;
- Werken we samen met bedrijven uit de regio.

rgb(249,249,249)

## Lessentabel

	5	6
ALGEMENE VAKKEN		
godsdienst	2	2
Nederlands	2	2
Frans	2	2
Engels	2	2
wiskunde	2	2
aardrijkskunde en natuurwetenschappen	2	1
geschiedenis	1	1
lichamelijke opvoeding	2	2
TECHNISCH-PRAKTISCHE VAKKEN		
elektriciteit	3	4
installatiemethoden	5	5
automatisering	3	3
uitvoering installatie en schakeltechniek	8	8
werkplekleren: stage	-	10 dagen

## Wat erna

### Vervolgopleidingen:

Na de derde graad tso elektrische installatietechnieken kan je doorstromen naar SeNSe stuur- en beveiligingstechnieken of naar een professionele bachelor in het hoger onderwijs.

### Tewerkstellingsmogelijkheden:

Na je opleiding word je tewerkgesteld als technicus van residentiële of industriële elektrotechnische installaties, als technicus domotica, als technicus automatiseringssystemen, als onderhoudstechnicus, als hersteller van witgoed, als technisch administratief medewerker voor schematekenen, offerten, dossierbeheer of keuring, als magazijnier bij een installatiebedrijf.

Na enkele jaren ervaring zijn er doorgroeimogelijkheden naar een leidinggevende functie.

## Vervolgopleidingen

[Se-N-Se stuur- en beveiligingstechnieken](#)

**Volg deze richting in**



**CAMPUS ENGINEERING**

Beekstraat 21

Kortrijk

056 21 23 01

[engineering@guldensporencollege.be](mailto:engineering@guldensporencollege.be)