

## TWEEDE GRAAD BSO

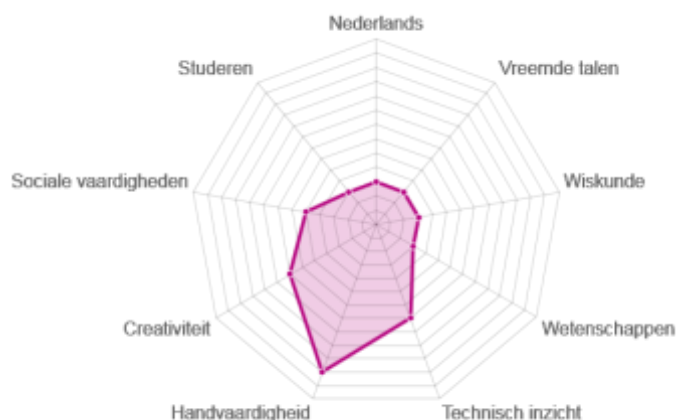
## ELEKTRISCHE INSTALLATIES



SCHOOL VAN JE LEVEN



Studieprofiel van de richting:



Is deze richting iets voor jou?

Zet jouw eigen inschatting van  
jouw studieprofiel af tegenover  
dit van de gekozen richting!

Dit kan op:

[www.sint-michiel.be](http://www.sint-michiel.be)

Elektrische installaties is een studierichting die zich richt tot jongeren met uitgesproken motorische vaardigheden die een ruime praktische belangstelling hebben voor de technologie en de technieken uit het vakgebied "elektriciteit".

Het is een op de praktijk gerichte studierichting met een beperkte algemene vorming. In deze opleiding vormen residentiële toepassingen de basis. Een moderne huishoudelijke elektrische installatie wordt onder begeleiding voorbereid en uitgevoerd. Hierbij wordt rekening gehouden met de nieuwste technologische ontwikkelingen. Daarbij worden handvaardigheden, veiligheid, nauwkeurigheid en vakkennis hoog in het vaandel gedragen.

Deze opleiding vormt de basis om mettertijd een mooie beroeps carrière uit te bouwen.

### Wie kan starten in deze studierichting?

Instromende leerlingen komen hoofdzakelijk uit het tweede beroepsvoorbereind leerjaar elektriciteit-metaal. Deze leerlingen hebben reeds tal van beroepsspecifieke vaardigheden verworven. De tweede graad elektrische installaties bouwt hierop verder.

### Wat na deze studierichting?

Na de tweede graad van de studierichting 'elektrische installaties' zullen de leerlingen hoofdzakelijk doorstromen naar de derde graad 'elektrische installaties'.

LESSENTABEL 3BEI – 4BEI		
	Uren per week	
Vakbenaming	3BEI	4BEI
Godsdienst	2	2
Frans	1	1
Lichamelijke opvoeding	2	2
Project algemene vakken	6	6
<b>Totaal algemene vakken</b>	<b>11</b>	<b>11</b>
Elektrische installaties	7	7
<b>Totaal technische vakken</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
Realisaties elektrische installaties	16	16
<b>Totaal praktische vakken</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
<b>Totaal</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

De cluster elektrische installaties omvat: elektriciteit en lab, installatiemethoden en technisch tekenen / CAE.

Voor uitgebreide informatie omtrent ons volledig studieaanbod [technisch secundair onderwijs](#) en [beroeps secundair onderwijs](#) of [het schoolleven](#) kunt u terecht op [www.vtiroeselare.be](http://www.vtiroeselare.be)