

# ASSISTENT METAAL-, ELEKTRO- EN INSTALLATIETECHNIEK



## ALGEMENE INFORMATIE

Sector	Techniek en laboratorium
Niveau	1
Leerweg	bbi
Dag/avond	Dagopleiding
Duur	1 jaar
Crebo	25744

## LOCATIES

's-Hertogenbosch, Weidonklaan Oss, Euterpeleen Veghel, Muntelaar

# ASSISTENT METAAL-, ELEKTRO- EN INSTALLATIETECHNIEK

## WAT GA IK LEREN?

Je hebt technisch inzicht en je weet van aanpakken? Lees dan hier meer over de opleiding tot assistent metaal-, elektro- en installatietechniek.

De opleiding duurt één jaar. Eén dag in de week volg je les op school om te werken aan de theorie van het vak en je werkt minimaal 24 uur per week bij een erkend leerbedrijf.

Wat voor vakken krijg je? Algemene vakken zoals Nederlands, rekenen en loopbaan & burgerschap. Daarnaast specifieke vakken voor je beroepsrichting. Het aanleren van goede sociale- en werknemersvaardigheden staat daarbij centraal. Het Koning Willem I College geeft je tijdens dit schooljaar bindend studieadvies.

Iedere opleiding heeft keuzedelen. Keuzedelen geven je opleiding een meerwaarde. Je kunt kiezen voor verbreden of verdiepen in het beroep zodat je interessanter wordt voor de arbeidsmarkt. Of je kunt kiezen voor keuzedelen die bijdragen aan een betere doorstroom naar een volgende opleiding.

## WAT KAN IK WORDEN?

Als assistent metaal-, elektro- en installatietechniek kun je werken bij verschillende bedrijven in de metaaltechniek, elektrotechniek of installatietechniek.

Je doet eenvoudig productiewerk of je ondersteunt het werk van anderen. Het is belangrijk dat je opdrachten stipt en secuur uitvoert. Je moet flexibel zijn.

- Doe je productiewerk? Dan moet je je best doen om de afgesproken kwaliteit en hoeveelheid werk te leveren.
- Doe je ondersteunend werk? Dan lever je extra menskracht en je geeft materialen en gereedschappen aan.

Je kunt ook ondersteunend technisch werk doen zoals het op maat maken van materiaal, boren van doorvoer- en bevestigingsgaten, demonteren en monteren van componenten en eenvoudige constructies.

Bij dit werk horen eenvoudige administratieve werkzaamheden.

# ASSISTENT METAAL-, ELEKTRO- EN INSTALLATIETECHNIEK

## WAT DOE IK TIJDENS DE BEROEPSPRAKTIJKVORMING?

- Je werkt minimaal 24 uur per week bij een erkend leerbedrijf.
- Je hebt werk vanaf de start tot aan het einde van je opleiding.
- In sommige gevallen is een Verklaring Omtrent Gedrag (VOG) verplicht.
- Je moet een bpv-overeenkomst laten tekenen bij een erkend bedrijf.

Kijk op <http://www.stagemarkt.nl/> voor een erkend leerbedrijf.

## HOE MELD IK ME AAN?

Aanmelden voor deze opleiding? Klik dan op 'Aanmelden voor deze opleiding' en volg de stappen.

- Je krijgt altijd een assessment, een intakegesprek en een advies.

Let op! Om te kunnen starten met een bbl-opleiding, moet je werk hebben bij een erkend leerbedrijf. Alle erkende leerbedrijven vind je op [www.stagemarkt.nl](http://www.stagemarkt.nl). Heb je nog geen leerwerkplek? Aanmelden is wel mogelijk, maar je wordt pas ingeschreven als je werk hebt!

Meer informatie over aanmelden vind je [hier](#).

# ASSISTENT METAAL-, ELEKTRO- EN INSTALLATIETECHNIEK

## GOED OM TE WETEN

Je hebt een laptop (± € 450,-) nodig met Windows 10,8 GB intern geheugen, 56 GB SSD schijf. Thuis: Wifi om les op afstand te kunnen volgen.

## MEER WETEN?

- Maak kennis met ons college op onze Open Dagen. Kijk op [www.kw1c.nl](http://www.kw1c.nl)
- Aanmelden voor het nieuwe schooljaar kan vanaf 1 november

# ASSISTENT METAAL-, ELEKTRO- EN INSTALLATIETECHNIEK

## WAT ZIJN DE TOELATINGSEISEN?

- Je bent op 1 augustus 16 jaar of ouder.

## WELKE VERVOLGOPLEIDING KAN IK DOEN?

Opleidingen op niveau 2.

## WAT ZIJN DE STUDIEKOSTEN?

### Verplichte kosten

Ministerie (cursusgeld)	€ 258,-
AVO vakken	± € 134,-
Lesmateriaal afhankelijk van keuzeprofiel	± € 105,-
Lesmateriaal keuzedelen afhankelijk van keuze	± € 17,-

Cursusgeld (jaarlijks) is verplicht wanneer je op 1 augustus van het nieuwe schooljaar 18 jaar of ouder bent.

Je hebt een laptop (± € 450,-) nodig met Windows 10,8 GB intern geheugen, 56 GB SSD schijf. Thuis: Wifi om les op afstand te kunnen volgen.