



roc van  
twente

## techniek

mbo-opleiding

niveau: 3

leerweg: BBL

# Eerste monteur elektrotechnische installaties in de gebouwde omgeving

Als eerste monteur elektrotechnische installaties zorg jij ervoor dat alles wat we nodig hebben blijft werken. Of het nu gaat om datanetwerken in kantoren, beveiligingssystemen in winkels of verlichting en ventilatie in ziekenhuizen, jij weet hoe het werkt. En nog belangrijker: jij monteert, repareert en vernieuwt de installaties en systemen wanneer dit nodig is. Zelfstandig, maar ook met je team. Zo ben jij enorm belangrijk voor een heleboel mensen en heb je bovendien heel afwisselend werk.

## Past dit beroep bij jou?

Je hebt een behoorlijk technisch inzicht. Je werkt netjes en zelfstandig. Goed omgaan met anderen is ook belangrijk: jij begeleidt collega's en gaat ook prima om met klanten.

### Feiten in het kort



Duur  
1 of 3 jaar



Startdatum  
Augustus 2026 | februari 2027



Leslocatie(s)  
De Sumpel 4-6, Almelo  
Morsweg 4, Rijssen



Schooljaar  
2026-2027

## Theorie en praktijk

Tijdens de opleiding is er veel aandacht voor de praktijk. Je werkt minimaal 16 uur per week bij een erkend leerbedrijf. Daarnaast volg je twee dagdelen per week onderwijs op school, waar je de theorie krijgt die je nodig hebt voor jouw beroep.

## Hoe zien de examens er uit?

Je sluit de opleiding af met een Proeve van Bekwaamheid (PvB). Hierin laat je zien dat je in de praktijk kunt toepassen wat je geleerd hebt. Daarnaast doe je examen in de algemene vakken en je keuzedelen. Check voor meer informatie [www.rocvantwente.nl/examens](http://www.rocvantwente.nl/examens) of [www.rocvantwente.nl/keuzedelen](http://www.rocvantwente.nl/keuzedelen).

## Hoe kan je vakkenpakket eruit zien?

- Energietechniek
- Installatietechniek
- Loopbaan en Burgerschap
- Nederlands
- Practicum meten
- Rekenen
- Vakleer
- Voorschriften

## Wat heb je nodig om met de opleiding te starten?

Je hebt nodig:

- een (leer)werkplek als eerste monteur elektrotechnische installaties in de gebouwde omgeving bij een erkend leerbedrijf (wettelijk minimaal 16 uur per week)
- heb je nog geen leerbedrijf? Kijk voor meer informatie op [www.leerbanenmarkt.nl](http://www.leerbanenmarkt.nl)
- goed om te weten: Lukt het niet een leerbedrijf te vinden? Dan mis je het praktijkdeel van de opleiding en kun je het diploma niet behalen

Daarnaast heb je nodig:

- een diploma vmbo kaderberoepsgerichte, gemengde of theoretische leerweg
- of een overgangsbewijs van 3- naar 4- havo/vwo
- of een mbo-diploma Elektro niveau 2 (de opleiding duurt dan geen 3, maar 1 jaar)
- of een gelijkwaardig diploma

## Wat kost de opleiding?

Wettelijk cursusgeld: € 762,- (per schooljaar). Als je op 1 augustus 2026 18 jaar of ouder bent moet je dit betalen. Indien je op deze datum nog geen 18 jaar bent hoef je het hele schooljaar nog geen cursusgeld te betalen. Leermiddelen: Ongeveer € 600,- voor het eerste leerjaar, ongeveer € 300,- voor het tweede leerjaar en ongeveer €410,- voor het derde leerjaar. Daarnaast heb je een laptop nodig. Zie [www.rocvantwente.nl/laptops](http://www.rocvantwente.nl/laptops).

Meer informatie over leermiddelen? Kijk dan op [www.rocvantwente.nl/mbowebshop](http://www.rocvantwente.nl/mbowebshop). Meer informatie over de kosten? Kijk dan op [www.rocvantwente.nl/kosten](http://www.rocvantwente.nl/kosten).

## Wat kun je na deze opleiding?

Je kunt werken als eerste monteur elektrotechnische industriële installaties en systemen. Doorleren kan ook, bijvoorbeeld met de opleiding Technicus elektrotechnische installaties in de gebouwde omgeving. Deze opleiding kun je dan in 2 jaar afronden.

## Contact met studie informatiepunt

whatsapp	06 - 29 00 79 91
telefoon	088 - 178 22 22
e-mail	info@rocvantwente.nl

## Check rocvantwente.nl voor aanmelden en meer info

### Eerste monteur elektrotechnische installaties in de gebouwde omgeving BBL/3

ROC van Twente

Let op: aan de informatie van deze opleidingsfolder kunnen geen rechten ontleend worden en de genoemde bedragen zijn onder voorbehoud.