

## Middelbaar Installatie Technicus Elektrotechniek (MIT-E)

Brancheopleiding ● 2 jaar ● €7.600,-

Werk je al in de elektro- of installatietechniek, of wil je als zij-instromer in deze branche aan de slag? Heb je mbo niveau-4 of een vergelijkbaar diploma? Dan is deze opleiding iets voor jou! Met de opleiding Middelbare Installatie Technicus Elektrotechniek leer je grote installaties te ontwerpen en te begeleiden. Zet nu de volgende stap in je carrière!

### Brancheopleiding

Startdatum	Duur	Kosten
8 september 2026	2 jaar	€7.600,-

### Totaaloverzicht van de kosten

- Traject jaar 1 €3800,- vrijgesteld van btw
- Traject jaar 2 €3800,- vrijgesteld van btw - Lesmaterialen €825,- inclusief btw
- Examen geen

## Meer informatie

### Over deze brancheopleiding

Deze brancheopleiding bestaat uit drie hoofdthema's: het ontwerpen van complexere installaties, de begeleiding daarvan en projectmanagement. Je leert de wet- en regelgeving die daarbij hoort. Ook leer je over verschillende energie- en warmtevoorzieningen, telematica en verlichtingen. En natuurlijk leer je hoe jij zorgt dat alles veilig verloopt.

### Subsidies en regelingen

Leren en ontwikkelen hoeft niet duur te zijn! Met subsidie wordt een opleiding extra aantrekkelijk, voor jou én/of je organisatie.

- > [Ontdek de subsidies voor volwassenenonderwijs](#)
- > [Ontdek de subsidies voor bedrijven](#)

### Studiemateriaal & -programma

Studiemateriaal, online-leeromgeving, licenties, readers etc. worden door Deltion Business beschikbaar gesteld. Je krijgt deze op de eerste lesdag.

Je moet zelf in het bezit zijn van een laptop.

Je krijgt les van (hybride) docenten, die ook werkzaam zijn in de praktijk.

De opleiding bestaat uit de vakken:

- Projectmanagement
- Aarding
- Bliksembeveiliging
- ESD en EMC
- Datacommunicatie
- Energievoorziening
- Communicatie en presentatie
- Persoonlijke ontwikkeling
- Rekenen en wiskunde
- Verlichtingskunde
- Noodverlichting
- Brandmeldinstallaties
- Inbraak, beveiliging en toegangscontrole
- Integratie E & W
- Uniforme Administratieve Voorwaarden
- Wet- en regelgeving
- Eindopdracht; oplevering en eindpresentatie van een relevant gebouw

## Resultaat

Tijdens de opleiding sluit je onderdelen af met een tentamen. Na het afronden van je opleiding met een eindproject en het behalen van je tentamens, krijg je een branche-erkende diploma MIT- Elektrotechniek Integraal Ontwerpen, van de SMIT (Samenwerking Middelbare Installatie Techniek).

## Voor wie?

Deze opleiding is geschikt voor professionals die werkzaam zijn bij een installatiebedrijf, een ingenieurs- of adviesbureau, of bij technische diensten en facility management, en die zich verder willen bekwamen in het engineeren, begeleiden van installaties en projectmanagement voor complexere installaties.

De opleiding is met name geschikt voor deelnemers die:

- Leergierig en nauwkeurig zijn;
- Een diploma hebben in de technische branche;
- En enkele jaren ervaring hebben als (aankomend) technicus.

## Wat leer ik?

De brancheopleiding bestaat uit drie hoofdthema's: ontwerpen van complexere installaties, begeleiding daarvan en projectmanagement. Je leert de wet- en regelgeving die daarbij hoort. Ook leer je over verschillende energie- en warmtevoorzieningen, telematica en verlichtingen. En natuurlijk leer je hoe jij zorgt dat alles veilig verloopt.

## Wanneer heb ik les?

De studiebelasting van deze brancheopleiding is:

- **Bijeenkomsten:** ± 6 uur per week
- **Zelfstudie:** 8 tot 12 uur per week, voor studieopdrachten, voorbereiding, het bestuderen van lesmateriaal en het toegewezen eindproject.
- **Duur:** 2 jaar, met in totaal tot 40 lesdagen per jaar

De lessen worden gegeven op het ROC Midden Nederland op maandag, op het Deltion College op dinsdag en op het Summa College op donderdag. De lessen op dinsdag zijn van 13.15 uur tot 21.00 uur (onder voorbehoud). Aan het einde van het tweede jaar rond je de opleiding af met een eindproject.

## Waar heb ik les?

Deltion College, Mozartlaan 15, Zwolle

## Kan ik starten?

Voor deelname aan deze brancheopleiding heb je een afgeronde mbo-opleiding Elektrotechniek op niveau 4 nodig, of een vergelijkbaar niveau dat je kunt aantonen.

Bij je aanmelding vragen we je de volgende documenten als pdf mee te sturen:

- > Je diploma('s)
- > Je cijferlijst(en)
- > Een recent cv met relevante werkervaring en/of gevolgde cursussen

#### Intakegesprek

Na je aanmelding plannen we een intakegesprek. Tijdens dit gesprek:

- > Bespreken we je cv
- > Kunnen we bij twijfel een toets afnemen om te bepalen of je over voldoende kennis beschikt van elektrotechniek op niveau 4

Voor deze opleiding is geen vrijstelling mogelijk voor onderdelen van het programma.

## Bekijk de meest recente informatie online



Scan de QR code

Of ga direct naar: [www.deltion.nl/opleidingen/middelbaar-installatie-technicus-elektrotechniek-mit-e](http://www.deltion.nl/opleidingen/middelbaar-installatie-technicus-elektrotechniek-mit-e)



#### Contact Deltion Business

T +31 38 850 31 50  
E [business@deltion.nl](mailto:business@deltion.nl)

#### Middelbaar Installatie Technicus Elektrotechniek (MIT-E)

Deltion College / Laatst gewijzigd op 29.06.2026  
Let op: aan de informatie in deze folder kunnen geen rechten ontleend worden en de genoemde bedragen zijn onder voorbehoud. Deze opleiding start alleen als er voldoende deelnemers zijn.