



Operationeel Technicus

BBL ● Opleiding ● Niveau 3

Werk jij graag met techniek en installaties? Kies dan voor de opleiding Operationeel Technicus! Als operationeel technicus bedien, controleer en onderhoud je installaties. Je werkt in productiebedrijven, ziekenhuizen of een elektriciteitscentrale. Kies modules in procestechniek, procesbeheersing en energietechniek. Aan jou de keuze!

Werken en school (BBL)

Startdatum	Duur	Kosten
6 september 2026	2 jaar	€762,-
26 januari 2027	2 jaar	€762,-

Werken en school (BBL)

Over deze opleiding

Deze opleiding is te volgen volgens de zogenaamde diplomaroute; een versnelde opleiding, bestaande uit modules, die bij succesvolle afronding beloond wordt met een landelijk officieel erkend mbo-diploma.

De opleiding duurt minimaal 2 jaar en bestaat jaarlijks uit 4 modules van 10 weken. In totaal doorloop je in deze opleiding dus 8 modules. Afhankelijk van de branche waar je werkt of je persoonlijke interesse kan je je eigen opleiding samenstellen.

Onderdeel van de diplomaroute zijn ook de generieke vakken als Nederlands en Rekenen. Aangezien deze opleiding volgens landelijke mbo-richtlijnen wordt aangeboden, betaalt het ministerie van onderwijs het grootste deel van de opleiding. Hierdoor liggen de opleidingskosten relatief laag.

School en werk

Een groot deel van de modules in deze opleiding is vormgegeven rond het model van werkplekleren met leertechnologie. Werkplekleren is een vorm van informeel leren: niet alleen leren met behulp van docenten en boeken, maar vooral uit de ervaring op de werkvloer.

Je leert dus vooral op de werkvloer en je hoeft slechts om de week een lesdag op locatie van Deltion volgen. De andere weken wordt gewerkt aan projecten die gedurende het werk kunnen worden uitgevoerd. Begeleiding vindt plaats door de docent via een online leerplatform.

Voor werkgevers en werknemers in de regio Steenwijk bestaat ook de mogelijkheid om de opleiding (allround) Operationele Techniek op de vrijdag overdag te volgen op locatie in Steenwijk via de Regionale Praktijk Academie, voor meer informatie zie: <https://regionalepraktijkacademie.nl>

Kosten

- Cursusgeld (vanaf 18 jaar) €762,- per leerjaar 2026 - 2027
- Leermiddelen (voor het eerste leerjaar) ca. €485 per jaar.
- Aanschaf laptop

De overheid betaalt niet mee aan je opleidingskosten. Je werkgever en jij kunnen wel [subsidies en belastingvoordeel krijgen](#).

Keuzedelen

Naast 4 vaste modules; Veiligheid en Techniek, Procestechniek Basis en Procestechniek Gevorderd en Procestechniek Onderhouden is het overige deel van de opleiding samen te stellen uit modules, waarmee je accenten kan leggen op modules die bijvoorbeeld relevant zijn voor de voedingsmiddelen- of kunststofverwerkende industrie.

Kijk hier voor het overzicht van [alle modules](#).

Toelatingseisen

- Je hebt al een van deze diploma's: vmbo kaderberoepsgerichte, gemengde of theoretische leerweg.
- Je hebt een overgangsbewijs naar 4 havo of 4 vwo.
- Of je bezit een mbo-diploma niveau 2.
- Als je begint met de BBL-opleiding heb je een baan (betaald of onbetaald) bij een erkend bedrijf. Lukt dit niet binnen vier maanden nadat je bent gestart met de opleiding? Dan moet je helaas stoppen of een andere opleiding volgen.

Lees meer over [toelatingseisen en doorstroom mbo](#).

Kwaliteit en kansen

Bekijk deze opleiding in Studie in Cijfers en zie hoe tevreden studenten zijn over de opleiding. En hoeveel kans je hebt op een diploma en een baan.

[Studie in Cijfers voor de BBL-opleiding](#)

Na de opleiding

- Na deze opleiding kun je verder leren voor de opleiding Allround Operationeel Technicus niveau 4.
- Als operationeel technicus kun je aan het werk bij een waterbedrijf, afvalzuiveringsbedrijf, grafische bedrijf of in de procesindustrie.

Deze opleiding biedt de volgende losse modules aan:

Andere modules binnen de opleiding:

Basisvaardigheden Metaalbewerken	Duurzaamheid in Beroep	Effectief storing zoeken
Industriële Automatisering	Industriële Elektrotechniek 1	Industriële Elektrotechniek 2
Industriële Robotica	Kunststoftechniek	Pneumatiek / Hydrauliek
Preventief Onderhoud	Procestechniek Basis	Procestechniek Gevorderd
Procestechniek onderhouden	Renewable Energy	Veiligheid en Techniek

Bekijk de meest recente informatie online



Scan de QR code

Of ga direct naar: www.deltion.nl/opleidingen/operationeel-technicus



Contact Studenten SuccesCentrum

T +31 38 850 30 00

E ssc@deltion.nl

Operationeel Technicus

Deltion College / Laatste wijziging op 03.07.2026
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.