



Voor een succesvolle toekomst:
volg een slimme opleiding via het
Tempo-Team Operator Programma

tempo-team

Heb jij ervaring als productiemedewerker in de Food of Industrie en wil je jezelf beter inzetbaar maken door je verder te ontwikkelen tot operator? Dan is één van de volgende opleidingstrajecten van Tempo-Team iets voor jou.

Korte opleidingen voor operator (met certificaat)

1. Introductieprogramma Food of Industrie
2. Piekoperator Food of Industrie

Diplomerende opleidingen

1. Operator Food of Industrie mbo I t/m 3
2. Operator Food of Industrie mbo I t/m 3

Door de unieke combinatie van e-learning, klassikale bijeenkomsten, praktijkbegeleiding en eventueel ons virtuele klaslokaal, bieden wij een snelle, praktijkgerichte opleiding. Door een opleiding te doen, groei je mee met alle ontwikkelingen in de Food en Industrie en vergroot je je inzetbaarheid.

Naast je werk ben je bezig met je opleiding wanneer dit jou het beste uitkomt. Tempo-Team verzorgt de opleiding in samenwerking met haar opleidingspartner Litop. Voor aanvang van de opleiding onderteken je samen met Tempo-Team een opleidingsovereenkomst. Voordat je kunt starten met de opleiding maak je altijd een intredetoets om te bepalen of je de opleiding succesvol kunt afronden. De intredetoets bestaat uit: rekenen, natuurkunde, techniek en Nederlandse taal op niveau NT2/F2. Voor de inhoud en studiebelasting van de diverse opleidingen verwijzen we naar de volgende pagina's.



Jouw voordelen:

- (leer)arbeidsovereenkomst voor minimaal de duur van de opleiding;
- opleiding flexibel in te plannen;
- opleiding direct in de praktijk toepasbaar;
- opleiding met een certificaat of een erkend mbo diploma;
- vergroten eigen inzetbaarheid.

De inhoud en duur van de opleidingen met certificaat

Introductieprogramma Industrie:

1. Intredetoets: rekenen, natuurkunde, Nederlands en techniek om leervermogen vast te kunnen stellen
2. Industriële veiligheid modules: persoonlijke beschermingsmiddelen, werkomstandigheden, gevaarlijke stoffen herkennen, werken in besloten ruimten
3. Kwaliteit & kwaliteitssystemen
4. Warmtewisselen, pompenkennis, transportsystemen, appendages en leidingen

Introductieprogramma Food:

1. Intredetoets: rekenen, natuurkunde, Nederlands en techniek om leervermogen vast te kunnen stellen
2. HACCP modules inclusief certificering: voedselveilig werken, onveilige voedingsmiddelen, micro organismen, allergenen, HACCP, persoonlijke hygiëne, bedrijfshygiëne
3. Industriële veiligheid modules: persoonlijke beschermingsmiddelen, werkomstandigheden, gevaarlijke stoffen herkennen, werken in besloten ruimten
4. Kwaliteit & kwaliteitssystemen, warmtewisselen

Duur: twee weken

De opleiding bestaat uit een e-learning pakket (10 – 20 uren in eigen tijd) en 2 klassikale bijeenkomsten van 2 uren op een Tempo-Team vestiging of bij de klant. Groeps grootte 10-15 kandidaten.

Piekoperator

Mensen snel en grondig inzetbaar maken.

1. Quickscan van Litop
2. Intredetoets van Litop
3. Training on the job
4. E-learning
5. Evt begeleiding op de werkvloer
6. Theorietoets
7. Evt praktijktoets

Duur: maximaal 4 uren zelfstudie per week gedurende 15 weken en ca 5 klassikale bijeenkomsten van 2 uren

De opleiding tot piekoperator is geschikt voor flexwerkers die worden ingezet om een piek op te vangen. Ze moeten snel (product) veilig inzetbaar zijn.

De opleiding start bij een minimum van 4 flexwerkers.

De inhoud en duur van de opleidingen met diploma

Met de opleiding kan gestart worden als de quickscan van Litop en de intredetoets met succes gemaakt zijn.

Opleidingsmogelijkheden basisoperator mbo 1, operator mbo 2 of mbo 3

Wij bieden de operator opleiding aan in de volgende onderwijsvormen:

KLASSIKAAL LEREN	BLENDED LEARNING
<p>Basisoperator mbo 1, Operator mbo 2 of mbo 3</p> <p>Klassikaal leren is ideaal als de cursist graag met andere cursisten in een klas wil zitten, volgens een vast rooster wil leren met een docent voor de klas. Ook wel de traditionele manier van leren. De docenten zijn experts vanuit de praktijk en kunnen goed de verbinding leggen tussen de vakinhoudelijke theorie en de dagelijkse praktijk op de werkplek.</p> <p>De opleiding is als volgt ingericht:</p> <ul style="list-style-type: none">• 60 uren klassikale lessen• 60 uren onder begeleiding werken aan praktijkopdrachten• 60 uren instructie op de werkvloer (buiten werktijd)• 30 uren afstandsleren• 10 uren examinering <p>Startdatum: in overleg</p> <p>Locatie: in overleg</p> <p>Duur van de opleiding:</p> <ul style="list-style-type: none">• mbo 1: 1 jaar• mbo 2, mbo 3: 1-2 jaar, afhankelijk van je vooropleiding	<p>Basisoperator mbo 1, Operator mbo 2 of mbo 3</p> <p>Deze opleiding bestaat uit een mix van klassikale lessen, e-learning, praktijkleren en ondersteuning van een docent in ons virtuele klaslokaal. In totaal beslaat de opleiding 200 uren waarvan 60 uren klassikaal.</p> <p>Deze opleiding is ideaal als je graag een groot deel van de opleiding thuis studeert in plaats van steeds naar een opleidingslocatie moet. Je staat er echter niet alleen voor! Je kunt ten alle tijden een beroep doen op de docent in het virtuele klaslokaal en daarnaast moet je 60 uren naar school.</p> <p>Als je praktijkopdrachten inlevert of vragen stelt via ons e-learning systeem krijg je snel antwoord van je docent. Praktijkopdrachten worden binnen 24 uren nagekeken. Zo blijf je lekker in een flow.</p> <p>Afhankelijk van je vooropleiding is het mogelijk om de opleiding geheel via afstandsleren te volgen.</p> <p>Startdatum: in overleg</p> <p>Locatie: in overleg</p> <p>Duur van de opleiding:</p> <ul style="list-style-type: none">• mbo 1: 1 jaar;• mbo 2, mbo 3: 1-2 jaar, afhankelijk van je vooropleiding

Basisoperator mbo I opleiding

Doel van de basisoperator opleiding

De basisoperator zorgt ervoor dat een productielijn in een fabriek goed loopt. Als er iets mis dreigt te gaan, is de basisoperator vakbekwaam genoeg om te kunnen ingrijpen. Na het volgen van de competentiegerichte opleiding beschikt de cursist over voldoende kennis en vaardigheden om bijvoorbeeld als (assistent) operator, field operator of machine operator te functioneren.

Voor wie?

Deze opleiding is vooral geschikt voor operators die hun kennis, vaardigheden en houding verder willen ontwikkelen. Voor deze opleiding dient men tijdens de opleiding werkzaam te zijn als operator.

Inhoud van de basisoperator opleiding

De opleiding bestaat uit een theorie- en een praktijkdeel. Het leren vindt tijdens de opleiding voor een groot deel op de werkplek plaats aan de hand van praktijkgerichte opdrachten. Hierbij wordt de cursist begeleid door een praktijkbegeleider. Tijdens de klassikale lessen, e-learning en begeleiding van je docent in onze virtuele klas zullen alle theoretische onderdelen van de Basisoperator opleiding worden behandeld zoals procestechniek, procesbeheersing, onderhoud, veiligheid & milieu, wiskunde, natuurkunde en scheikunde. De praktijkopdrachten en onderliggende theorie worden afgestemd op het productieproces van de werkplek.

Voortgang, examen en certificering basisoperator opleiding

Tijdens de opleiding worden verschillende voortgangstoetsen afgenomen (formatieve toetsen) via ons digitale toets- en examenstelsel. Er vinden ook beoordelingen plaats om te toetsen of de cursist zijn competenties voldoende heeft ontwikkeld. Het bedrijf ontvangt regelmatig een rapportage van de voortgang maar kan ook zelf inloggen om die in te zien. Bij het succesvol afronden van de opleiding ontvangt de cursist het landelijk erkende basisoperator diploma mbo I.



Operator mbo 2 opleiding

Doel van de operator mbo 2 opleiding

De operator zorgt ervoor dat het productieproces in een fabriek goed loopt. Als er iets mis dreigt te gaan, is de operator vakbekwaam genoeg om te kunnen ingrijpen of bijsturen. Daarbij maakt de operator gebruik van uiteenlopende controle- en bedieningsapparatuur, die zowel bij de installatie als in de controlekamer zit. Na het volgen van de competentiegerichte opleiding beschikt de cursist over voldoende kennis en vaardigheden om bijvoorbeeld als (assistent) panel operator, field operator of machine operator te functioneren.

Voor wie de operator mbo 2 opleiding?

Deze opleiding is vooral geschikt voor operators die hun kennis, vaardigheden en houding verder willen ontwikkelen. Voor deze opleiding dient men tijdens de opleiding werkzaam te zijn als operator. Indien een cursist reeds in het bezit is van een basisoperator of havo diploma dan kan men in 1 jaar versneld het operator mbo 2 diploma behalen.

Inhoud van de operator mbo 2 opleiding

De opleiding bestaat uit een theorie- en een praktijkdeel. Het leren vindt tijdens de opleiding voor een groot deel op de werkplek plaats aan de hand van praktijkgerichte opdrachten. Hierbij wordt de cursist begeleid door een praktijkbegeleider. Tijdens de klassikale lessen, e-learning en begeleiding van je docent in onze virtuele klas zullen alle theoretische onderdelen van de operator mbo 2 opleiding worden behandeld zoals procestechniek, procesbeheersing, onderhoud, veiligheid & milieu, wiskunde, natuurkunde en scheikunde. De praktijkopdrachten en onderliggende theorie worden afgestemd op het productieproces van de werkplek.

Voortgang, examen en certificering operator mbo 2 opleiding

Tijdens de opleiding worden verschillende voortgangstoetsen afgenomen (formatieve toetsen) via ons digitale toets- en examensysteem. Er vinden ook beoordelingen plaats om te toetsen of de cursist zijn competenties voldoende heeft ontwikkeld. Het bedrijf ontvangt regelmatig een rapportage van de voortgang maar kan ook zelf inloggen om die in te zien. Bij het succesvol afronden van de opleiding ontvangt de cursist het landelijk erkende operator diploma mbo 2.

Operator mbo 3 opleiding

Doel van de operator mbo 3 opleiding

De operator zorgt ervoor dat het productieproces in een fabriek goed loopt. Als er iets mis dreigt te gaan, is de operator vakbekwaam genoeg om te kunnen ingrijpen of bijsturen. Daarbij maakt de operator gebruik van uiteenlopende controle- en bedieningsapparatuur, die zowel bij de installatie als in de controlekamer zit. De operator mbo 3 begeleidt en instrueert collega's bij de productiewerkzaamheden en bij de productieplanning. Kortom, een allround operator. Na het volgen van de competentiegerichte opleiding beschikt de cursist over voldoende kennis en vaardigheden om bijvoorbeeld als (assistent) panel operator, field operator of machine operator te functioneren.

Voor wie de operator mbo 3 opleiding?

Deze opleiding is vooral geschikt voor operators die hun kennis, vaardigheden en houding verder willen ontwikkelen. Voor deze opleiding dient men tijdens de opleiding werkzaam te zijn als operator. Indien een cursist reeds in het bezit is van een operator mbo 2 of aot-2 diploma dan kan men in 1 jaar versneld het operator mbo 3 diploma behalen.

Inhoud van de operator mbo 3 opleiding

De opleiding bestaat uit een theorie- en een praktijkdeel. Het leren vindt tijdens de opleiding voor een groot deel op de werkplek plaats aan de hand van praktijkgerichte opdrachten. Hierbij wordt de cursist begeleid door een praktijkbegeleider. Tijdens de klassikale lessen, e-learning en begeleiding van je docent in onze virtuele klas zullen alle theoretische onderdelen van de operator mbo 3 opleiding worden behandeld zoals procestechiek, procesbeheersing, onderhoud, veiligheid & milieu, wiskunde, natuurkunde en scheikunde. De praktijkopdrachten en onderliggende theorie worden afgestemd het productieproces van de werkplek.

Voortgang, examen en certificering operator mbo 3 opleiding

Tijdens de opleiding worden verschillende voortgangstoetsen afgenomen (formatieve toetsen) via ons digitale toets- en examensysteem. Er vinden ook beoordelingen plaats om te toetsen of de cursist zijn competenties voldoende heeft ontwikkeld. Het bedrijf ontvangt regelmatig een rapportage van de voortgang maar kan ook zelf inloggen om die in te zien. Bij het succesvol afronden van de opleiding ontvangt de cursist het landelijk erkende operator diploma mbo 3.