

De MBO niveau 2 opleiding Mechanisch operator A (ook 3^e leerweg) crebonr: 25335

Wat doet een mechanisch operator A?

Als mechanisch operator A ben je verantwoordelijk voor de productie, het instellen, bedienen en bijsturen van grote machines en apparatuur. Ook kan het onderhoud of assisteren bij dit onderhoud van de machines en apparatuur tot jouw taken behoren. Je werkt in een team met meerdere collega's onder leiding van je leidinggevende.

Waar kun je gaan werken?

Als mechanisch operator A kun je aan de slag op de productieafdeling van grote en middelgrote productiebedrijven. Denk hierbij aan metaalproductenindustrie, elektrotechnische industrie, machine industrie en levensmiddelen industrie. Bij deze bedrijven worden allerlei grondstoffen verwerkt tot eindproducten.

Wat ga je ervoor doen?

Je volgt theorie- en praktijklessen via school. Zo ontwikkel je praktische vaardigheden in een productieomgeving. Van grondstoffen klaarzetten tot het beoordelen van de kwaliteit van het door jou geproduceerde (deel)product. Naast de praktische leervakken is er aandacht voor de talen, Nederlands en Engels, maar ook rekenen en LB (Loopbaan en Burgerschap). Daarnaast ga je een portfolio samenstellen waaruit blijkt welke vaardigheden en kennis jij je tijdens de opleiding eigen hebt gemaakt.

Beroepspraktijkvorming

Bij de BBL- opleiding ga je minimaal 24 uur per week werken/stage lopen bij een erkend leerbedrijf. Daarnaast ga je een dag per week naar school, om je theorielessen te volgen.

In de opleiding dien je minimaal 650 praktijkuren per opleidingsjaar te maken en ga je 200 uur naar school voor je theorielessen

Doorstroommogelijkheden

Met het diploma Mechanisch operator A kun je doorstromen naar:

- Allround mechanisch operator A niveau 3
- Allround voedingsoperator niveau 3
- Operator B niveau 3
- Specialist Textiel operator niveau 3

Duur van de opleiding

De duur van de opleiding is 1 jaar, mits je kunt voldoen aan de instroom eisen. Dit betekent dat je een afgeronde opleiding op VMBO niveau hebt en aantoonbare werkervaring in een functie op gelijkwaardig MBO niveau. Dit hoeft niet perse ervaring in een productieomgeving te zijn, al is dit wel een pre.

Aan het werk

Van een mechanisch operator A wordt verwacht dat jij je de volgende kerntaken en werkprocessen eigen maakt:

Basisdeel

Kerntaak 1: Beheerst het productieproces

- 1.1 Bereidt productieproces voor
- 1.2 Bedient apparatuur
- 1.3 Bewaakt procesverloop
- 1.4 Voert kwaliteitscontroles uit aan proces en/of product
- 1.5 Onderhoudt apparatuur
- 1.6 Rondt productieproces af

Profieldeel

Kerntaak 1: Assembleert mechanische onderdelen van het proces

- 1.1 Bouwt apparatuur op en om
- 1.2 Assisteert bij aansluiten van (besturings)componenten

Keuzedeel:

- 2 keuze delen zijn samen met het stage/werkbedrijf nader in te vullen uit het erkende aanbod en geven je specifieke vakkennis voor het bedrijf waar je werkt.

Daarnaast is de mechanisch operator A:

- Fit en heeft een goede fysieke gesteldheid.
- Gestructureerd en precies in de uitvoering van de werkzaamheden
- Goed in het spreken van Nederlands en bij voorkeur Engels
- Goed met rekenvaardigheden.
- Collegiaal en een teamwerker
- In staat sturing te geven aan medewerkers

Voor meer informatie neem je contact op met:

Orgb b.v.
Grotestraat 24
6067BR Linne

T: 0475-600077
E: info@orgb.nl

