

# Voorschakeltraject

## PLAATBEWERKER

### ALGEMEEN

Wil jij ontdekken of plaatbewerking iets voor jou is?  
Kom kennismaken met het voorschakeltraject plaatbewerker!

Je gaat aan de hand van een rondleiding en meeloopdag kennismaken met de plaatbewerking. Lijkt het vak jou iets?  
Dan ga je starten met het 10-daagse voorschakeltraject plaatbewerker!  
Je gaat kennis maken met verschillende materialen, basisvaardigheden metaal- en plaat, lassen, laser en CNC kanten. Je gaat ook van onderdelen een werkstuk maken.  
Wil je niet meelopen maar direct van start met het 10-daagse voorschakeltraject? Dat kan natuurlijk ook!

Ben je enthousiast geworden na het 10-daagse voorschakeltraject?  
Dan kun je starten met het 10 weken durende modulaire opleiding plaatbewerker!



### Je gaat kennismaken met:

Tekening lezen

Basisvaardigheden metaalbewerking

Basisvaardigheden plaatbewerker

Basisvaardigheden MAG lassen

Basisvaardigheden TIG lassen

Basis lasersnijden

CNC kanten

### Uitvoering

Het voorschakeltraject plaatbewerker is een 10-daags traject. De start van de cursus en de lesdagen en -tijden zijn in overleg in te plannen.

### Afronding

Na het afronden van het 10-daagse voorschakeltraject plaatbewerker ontvang je een certificaat.

*Maak werk van je talent!*

### MEER INFORMATIE?

 [www.atopleidingen.nl](http://www.atopleidingen.nl)

 [contact@atopleidingen.nl](mailto:contact@atopleidingen.nl)

 0315-395560

# Modulaire opleiding

## PLAATBEWERKER



at techniek  
opleidingen

### ALGEMEEN

Wil jij met voldoende kennis starten als plaatwerker, dan is de modulaire opleiding plaatwerker iets voor jou!

In een 10 weken durende modulaire opleiding, ga je gedurende 4 dagen per week je kennis van het vak plaatwerker verbreden, waarbij je kennis gaat op doen met alle facetten van het vak plaatwerker.



### Modules modulaire opleiding:

#### Basisveiligheid VCA

Veel bedrijven eisen tegenwoordig een VCA diploma. Met dit diploma geef je aan kennis te hebben van de gevaren en risico's in jouw werkomgeving.

#### Heftruckcertificaat

#### Tekening lezen

Het lezen van een tekening is van groot belang om een goed product te kunnen maken. Je krijgt hier diverse lessen in om vervolgens zelf "online" aan de slag te gaan met tekening lezen.

#### Basis lasersnijden

Je leert wat er komt kijken bij het van een tekening een snijbaar product maken, welke vervolgens gekant of gelast kan worden. Je gaat hierbij gebruik maken van de programma's Finest en Radan.

#### Basis materialenleer

Je leert de basiskennis en de toepassingen van de verschillende materiaalsoorten.

#### Basis metaalbewerking, constructie & plaatwerker

Je leert in de praktijk de basis van metaalbewerken; aftekenen, zagen, knippen, slijpen meten en samenstellen van werkstukken. Daarnaast leer je werken met dunne plaat; handbuigen, kanten, uitslaan van plaatwerk, opbouw van de kantbank en het kiezen en afstellen van kantbankgereedschap.

#### CNC kanten

Je leert werken met computergestuurde kantbanken en bijbehorende programma's. Daarnaast leer je de theorie over kanten en buigen, CNC programmeren vanuit de tekening, buigen met de kantbank volgens de gestelde eisen en ga je producten kanten die bestaan uit meerdere buigingen en buigrichtingen.

#### Basisvaardigheden lassen

Je leert de basis van het lassen en bent in staat om een las te maken met de TIG-, MAG- of elektrodelastechniek. Daarnaast leer je de theoretische basiskennis die vereist is om het lasproces te kunnen begrijpen.

### Uitvoering

De modules van de modulaire opleiding plaatwerker worden uitgevoerd in een 10 weken durende opleiding, waarbij je 4 dagen per week les hebt van 8.00 tot 16.30 uur. De start van de cursus en de lesdagen en -tijden zijn in overleg in te plannen.

### Afronding

Na het afronden van de modulaire opleiding plaatwerker ontvang je een certificaat.

*Maak werk van je talent!*

### MEER INFORMATIE?

 [www.atopleidingen.nl](http://www.atopleidingen.nl)

 [contact@atopleidingen.nl](mailto:contact@atopleidingen.nl)

 0315-395560