



## MALLENMAKER LASROBOTS

**Wil jij je onderdompelen in de wereld van metalen en het maken van lasmallen? In deze dynamische functie weet jij de meest efficiënte en functionele lasmallen te maken voor onze klanten.**

Als mallenmaker krijg je een tekening of een prototype van het product in handen. Aan de hand van deze tekening maak je een specifieke lasmal. Tijdens het maken van de lasmal dien je goed rekening te houden met de maakbaarheid, materiaaleigenschappen, kosten en gebruiksvriendelijkheid.

Tijdens het ontwerpproces heb je veel overleg met je collega's van verschillende afdelingen die veel product- en proceskennis hebben. Hun input neem je mee om uiteindelijk tot een definitief ontwerp voor de lasmal te komen. Je krijgt de tijd om je de techniek eigen te maken. Naarmate je meer bent ingewerkt, kun je steeds meer zaken zelfstandig oppakken. Er is veel ruimte voor eigen initiatief en inbreng van jouw ideeën.

### Waar kom je terecht?

Steco, aangenaam! Wij maken doordachte fietsaccessoires die ervoor zorgen dat alles veilig en comfortabel mee op de fiets kan. We zijn een echt familiebedrijf, sinds 1928. Inmiddels zijn we bij de vierde generatie beland. Technologisch gezien zijn we sinds die tijd natuurlijk ontzettend vooruitgegaan, de familiale sfeer hebben we gelukkig behouden. Veel werknemers werken al jaren bij ons en daar zijn we ontzettend trots op. Door de grootte van ons bedrijf (we zijn momenteel met ongeveer 35 man) zijn we erg flexibel en worden beslissingen vaak snel gemaakt. Tegelijkertijd worden we als één van de meest gewaardeerde merken voor fietsaccessoires in Europa gezien! En dat allemaal vanuit het mooie Stroe.

### Je werkzaamheden:

- Lezen en begrijpen van technische tekeningen en specificaties
- Het maken en monteren van (complexe) mallen middels tekening
- Het ombouwen van bestaande mallen naar nieuwe mallen met de eisen die worden gesteld vanuit klanten
- Het samenstellen van diverse prototypes voor klanten
- Meedenken over het ontwerp van de te vervaardigen producten en hierin met je leidinggevende afstemmen over doel en specificaties van de te ontwikkelen producten
- Testen, meten en controleren van de mallen en eventuele aanpassingen doorvoeren

### Wie ben jij?

- Minimaal MBO werk- en denkniveau, Constructiewerker niveau 2
- 2 jaar werkervaring met handlassen en mallen maken
- Ervaring met Solidworks is pré (of bereidt zijn het te leren)
- Kwaliteitsbewust
- Analytisch denkvermogen en het volgen van de juiste stappen om de mallen werkbaar te maken

Steco B.V.  
Wolweg 34  
NL - 3776 LP Stroe

+31 (0)342 441 441  
info@steco.nl

ING bank  
IBAN NL17 INGB 0655 0140 39  
BIC INGBNL2A

Triodos bank  
IBAN NL81 TRIO 0379 2708 11  
BIC TRIOBEBB

BTW/VAT/ LIST-ID  
NL8015.09.178.B01



### **Wat bieden wij jou?**

Werken in een groeiende en opererende organisatie waar geen dag hetzelfde is. Waar lef, doorzettingsvermogen en authenticiteit worden gewaardeerd. We bieden je een 40-urige werkweek aan.

Je hebt de mogelijkheid om je te ontwikkelen. Dit doen we door je zowel intern als extern diverse mogelijkheden te bieden om je kennis te vergroten. En niet geheel onbelangrijk, een salaris tussen de €2750,- en €3250,- op basis van een 40-urige werkweek.

### **Ben je enthousiast?**

Wij zien graag je motivatie en CV tegemoet. Je bent natuurlijk ook vrij om op een andere creatieve manier jezelf te presenteren. Dit kun je mailen naar [vacature@steco.nl](mailto:vacature@steco.nl).