

Lasser



Locatie **Limburg, Echt**
<https://www.advertentiox.nl/x-1809810-z>

Bedrijfsomschrijving

Als lasser bij dit bedrijf kom je terecht in een hele fijne werksfeer en ben je onderdeel van een leuk en hardwerkend team. Daarnaast krijg je ontwikkelingsmogelijkheden geboden.

Ze staan bekend om hun vakwerk. Dit is alle informatie die we nu kunnen delen over de werkplek. Als jij de lasser bent voor deze job, vertellen we je snel nóg meer.

Functieomschrijving

Wat ga je doen als Lasser?

Je gebruikt verschillende lastechnieken zoals MIG/MAG, Tig en Elektrodelassen

Je bereid de metalen voor om ze te verbinden middels een lasnaad

Je gaat het te gebruiken metaal reinigen en zorgen voor een goede verbinding van het materiaal

Je gaat handmatig de metalen producten afwerker

									
<p>Als lasser bent u verantwoordelijk voor het klaar maken van assemblages van verschillende soorten roosterwerk, bekende en onbekende, verschillende vormen en maten. Het resultaat wordt geleverd aan de klant. Het is een uitdagende functie met veel verantwoordelijkheid en een goede afwisseling in de dagelijkse werkzaamheden.</p>									
<p>Ben jij op zoek naar een uitdagende functie als lasser in de dagelijkse werkzaamheden? Wil je deel uitmaken van een groot bedrijf waar persoonlijke aandacht centraal staat? Lees dan snel verder</p>									
<p>Wie ben jij?</p>									
<p>Lasser</p>									

<https://www.advertentiox.nl/x-1809810-z>

Je bent flexibel en collegiaal

Je zorgt ervoor dat de lasnaden goed zijn afgewerkt

Je zorgt voor het onderhoud van je gereedschappen

Je verricht bijkomende werkzaamheden op je afdeling

Als lasser werk jij zelfstandig aan het (af)lassen van producten volgens tekeningen. Daarnaast voer jij controles uit op de lasapparatuur waarmee je werkt en stel je deze zelfstandig in.

Wat kun je van ons verwachten?

Salaris tussen de €15,- en €19,- bruto per uur

Werken in dagdienst

Reiskostenvergoeding

Per direct pensioen opbouw

Vakantiegeld

25 vakantiedagen per jaar Websiteeasyapply.jobs/r