

**Service Engineer – lasersnijmachines**

Sinds meer dan 30 jaar vertegenwoordigt **V.A.C. MACHINES** de technologieonderneming TRUMPF in België en Luxemburg, die markt- en technologieleider is in gereedschapsmachines en lasertechnologie voor de plaatbewerking. Ons grootste doel is tevreden klanten te hebben en een langdurige samenwerking te kunnen uitbouwen. Op vandaag zijn wij uitgegroeid tot een groep van 44 medewerkers.

**Functie**

Als enthousiaste **service engineer** ben je verantwoordelijk voor de installatie, het onderhoud en herstellingen van een erg divers gamma van Trumpf lasersnijmachines. Je komt veelal terecht bij toeleveranciers die actief zijn in de metaalverwerking. Deze omvangrijke investeringsgoederen van uitstekende kwaliteit kennen, mede dankzij een stipte en correcte onderhoudsplanning, een lange levensduur. Eenmaal ingewerkt, krijg je het vertrouwen en de verantwoordelijkheid toebedeeld om je eigen werkzaamheden volgens de noden van de klant en rekening houden met de belangen van je werkgever uit te voeren.

**De geschikte kandidaat...**

* behaalde een technisch diploma (elektromechanica, kennis van hydraulica en pneumatica is een pluspunt) en heeft technisch inzicht;
* heeft bovenal veel "goesting" en de drive om zich te verdiepen in de Trumpf-wereld om een (z)ware "believer" te worden;
* is leergierig en stelt de klant voorop;
* kan zelfstandig werken en zichzelf organiseren;
* geniet ervan om problemen te analyseren en met een gepaste oplossing te komen;
* is Nederlandstalig en heeft voeling met de Duitse taal; kennis van het Frans is een pluspunt.
* heeft bij voorkeur al een eerste ervaring op zak.

**Het aanbod**
Je komt terecht in een dynamisch bedrijf met toffe collega's. Bij aanvang is er een inlooptraject voorzien, maar door continue innovatie, zijn er jaarlijks diverse opleidingsuren per persoon voorzien. Naast de geboden vrijheid en zelfstandigheid kan je je aan een competitief en compleet verloningspakket verwachten.

**Neem je de uitdaging aan?**
Reageer dan nu met jouw **cv en motivatiebrie**f naar nele.colaert@vac-machines.be