

# INGENIEUR CONCEPTEUR MECANIQUE (H/F) NEW LACHAUSSEE DARMSTADT

## Informations générales

<i>Nombre de postes demandés</i>	1
<i>Catégorie de métier</i>	Dessinateur-concepteur en mécanique
<i>Secteur d'activité</i>	Fabrication de machines-outils
<i>Lieu(x) de travail</i>	• DARMSTADT
<i>Votre fonction</i>	<p><b>Poste pour notre filiale Allemande, FRITZ WERNER Industrie-Ausrüstung GmbH, implantée à Darmstadt du côté du Rhin.</b></p> <p>Au sein du Bureau d'Etudes spécialisé dans la conception de machines-outils :</p> <p>Vous poursuivez le développement, la maintenance et l'adaptation de constructions de machines de production de haute qualité.</p> <p>Vous effectuez des calculs sur la résistance, la durée de vie, etc.</p> <p>Vous travaillez en étroite collaboration avec la conception électrique, vous fournissez des spécifications significatives (plans de processus et pneumatiques).</p> <p>Vous participez à la préparation technique des devis (en anglais).</p> <p>Vous êtes disponible pour des missions à court terme chez nos clients en Allemagne et à l'étranger.</p>

## Profil du candidat

<i>Formation(s)</i>	<p><b>Niveau :</b></p> <p>Master</p> <p><b>Intitulé du diplôme :</b></p> <p>Ingénieur industriel</p> <p><b>Domaine :</b></p> <p>Mécanique, électromécanique et métal</p>
<i>Expérience(s) professionnelle(s)</i>	<p><b>Secteur :</b></p> <p>Fabrication de machines-outils</p> <p><b>Description :</b></p> <p>Avoir plusieurs années d'expérience professionnelle dans le domaine des machines-outils ou de la construction de presses</p> <p><b>Durée :</b></p> <p>Sans importance</p>

<b>Langue(s)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anglais - Très bonne connaissance</li> <li>• Allemand - Notions élémentaires</li> </ul>
<b>Connaissances spécifiques</b>	<p>Vous avez d'excellentes connaissances des matières et traitements thermiques,</p> <p>Vous maîtrisez les composants pneumatique, hydraulique et êtes ouvert à l'automatisation (servomoteur.....),</p> <p>Maîtrise du dessin technique (cotation fonctionnelle, tolérances géométriques, état de surface,</p> <p>Vous connaissez le système 3D CAD Inventor.</p>
<b>Description libre</b>	<p>Vous aimez travailler en équipe et partager l'information,</p> <p>Vous êtes autonome,</p> <p>Vous portez un regard critique et pouvez analyser et interpréter des situations,</p> <p>Vous êtes rigoureux, précis et structuré,</p> <p>Vous savez gérer votre stress.</p>

## Caractéristiques

<b>Régime de travail</b>	<p>Heures/sem : 37H00</p> <p>Horaire : Horaire de travail flexible</p> <p>Temps plein de jour</p>
<b>Contrat</b>	A durée indéterminée
<b>Salaire</b>	Rémunération attrayante suivant le tarif du métal (Allemagne)

## Contact

<b>Entité</b>	NEW LACHAUSSEE
<b>Nom de la personne</b>	Mme CORDARO antonella
<b>Adresse</b>	<p>Route de Milmort 670</p> <p>4041 Herstal</p> <p>BELGIQUE</p>

*Téléphone(s)*

Bureau : 04/248.88.40

*E-mail*

antonella.cordaro@lachaussée.com

*Modalités de contact*

**Pour postuler, veuillez envoyer votre candidature par e-mail ou par courrier ordinaire.**