

STAR MICRONICS AG est le siège européen d'un important fabricant de tours à poupée mobile CNC de haute précision. Pour notre site dans la région de Soleure, nous cherchons pour une entrée immédiate ou à convenir

TECHNICIEN DE MISE EN SERVICE SUISSE ET EUROPE (f/m)

Activités

- Installations et mises en service de nos tours à poupée mobile CNC
- Travaux autonomes de service, de réparation et de maintenance
- Mise en place de divers accessoires pour machines
- Réalisation de formations de programmation, d'application et de manipulation
- Participation et présentation des machines aux foires et expositions nationales et internationales
- Voyages en Suisse et en Europe

Profil

- Formation professionnelle diplômée avec CFC
- (par exemple : mécanicien, polymécanicien, micro mécanicien, électromécanicien, décolleteur ou automatique)
- Expérience avec les machines-outils à commande numérique
- Permis de conduire catégorie B
- Bonne connaissance de MS Office (Outlook, Excel, Word, PPT)
- Personnalité forte et responsable orientée vers le client
- Haut niveau de motivation personnelle et d'engagement
- Travail indépendant, précis et conscience élevée de la qualité
- Langue maternelle allemande ou française, bonne connaissance orale de l'anglais, toutes les autres langues sont des avantages

Nous vous offrons

- Dans le cadre de votre activité indépendante, vous jouissez d'une grande liberté
- Poste évolutif dans une équipe familiale
- Grâce à une hiérarchie plate, possibilités de décisions rapides garanties
- Missions ambitieuses et polyvalentes dans une entreprise prospère et active internationalement
- Conditions d'emploi attractives avec divers avantages

Avons-nous éveillé votre intérêt ?

Dans ce cas, veuillez nous envoyer votre dossier de candidature électronique (CV, certificats de travail, autres certificats et diplômes) à



STAR MICRONICS AG
Monsieur Andy Kilian
Lauetstrasse 3
CH- 8112 Otelfingen

✉ info@starmicronics.ch

🌐 www.starmicronics.ch

► Pour cette annonce, nous n'acceptons que les candidatures directes.