

WIR SUCHEN SIE!

Mehrere Fertigungsmitarbeiter*innen (m/w/d) für unseren Standort in St. Ingbert gesucht:

**Konstruktionsmechaniker / Industriemechaniker bzw. Fertigungsmechaniker
Bereich Endmontage / Maschinenbediener - Blechbearbeitung auf Stanz-
Lasermaschinen und Abkantpressen / innerbetrieblicher Transporteur**

ÜBER DIE FEAG GRUPPE

Als international etablierter Spezialist im Bereich der Elektrotechnik liefern wir individuelle Lösungen zur Energieerzeugung und -verteilung auf allen Stromnetzebenen. An drei Produktions- und zwei Vertriebsstandorten in Deutschland und in der Slowakei beschäftigen wir über 300 Mitarbeitende.

UNSERE VISION

Seit mehr als 25 Jahren sind wir international bekannter Wissensführer der Elektrotechnik und setzen nachhaltige Branchenstandards. Wir initiieren und leben Innovation nicht nur in unseren Projekten, sondern vor allem auch in der Zusammenarbeit. Unsere große Begeisterung und Leidenschaft für die Technik macht es uns so gut möglich, unsere Kunden zu verstehen, und individuelle Lösungen und Konzepte zu erarbeiten. Für unsere Mitarbeitenden verstehen wir uns als Mentoren und Möglichmacher.

IHRE AUFGABEN

Folgende Herausforderungen erwarten Sie:

- Eigenverantwortliches Arbeiten nach Fertigungsunterlagen und Zeichnungen zur Umsetzung von Fertigungsaufträgen nach gültigen Normen, Vorschriften, Prozess- und Qualitätsrichtlinien
- Vorbereitung des Materials und eigenständiges Einrichten der Maschinen
- Kontrolle und Überwachung der eigenen Arbeitsergebnisse, ggf. Durchführung von Nacharbeit
- Sicherstellung der Einhaltung von technischen Vorschriften, des Arbeitsschutzes und der Arbeitssicherheit

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als:
 - Industriemechaniker / Fertigungsmechaniker (m/w/d)
 - Konstruktionsmechaniker/in, Metallbauer/in, Blechschlosser/in mit Schweißkenntnissen bzw. geprüfte/r Schweißer/in z. B. gemäß ISO 9606-1 135 P BW FM1 S s1.5 PA ss nb oder mit vergleichbaren Prüfungen
 - Qualifizierte gewerbliche Ausbildung in der Metalltechnik mit mehrjähriger Erfahrung in der Dünnblechbearbeitung auf Stanz- Lasermaschinen und Abkantpressen
- Kenntnisse in Arbeitssicherheit und Verständnis für technische Unterlagen / Zeichnungen und für Prozesse und Abläufe
- Bereitschaft zu Schichtdienst und Einsatz in den einzelnen Arbeitsgruppen (Vorfertigung, Schweißen, Endmontage)
- Teamfähigkeit, Flexibilität, Engagement, Lernbereitschaft und Zuverlässigkeit

DAS BIETEN WIR IHNEN

Sie erwartet ein attraktives Arbeitsumfeld mit

- einer außerordentlich interessanten und abwechslungsreichen Tätigkeit sowie ein dynamisches Unternehmen mit flachen Hierarchien
- einem starken Teamgeist über alle Abteilungen mit gelebter Wertschätzung, Chancengleichheit und Unterstützung durch andere Fachabteilungen
- einer intensiven Einarbeitung durch einen persönlichen Paten
- einem hohen Maß an Selbstbestimmung und Eigenverantwortung
- der Möglichkeit, sich stetig sowohl fachlich als auch menschlich bei der FEAG weiterzuentwickeln, u.a. durch regelmäßige Trainings und Seminare in unserem FEAG-Campus
- einer leistungsgerechten Vergütung entsprechend Ihrer Qualifikation sowie diverse Sozialleistungen wie der Shopping-Ticket-Plus-Karte regional, einem Mitarbeiterparkplatz, einem Zuschuss zum Mittagessen
- einem unbefristeten Arbeitsverhältnis auf Vollzeitbasis (39 Std./Woche)
- Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Interessiert? Teamgeist und gegenseitige Unterstützung stehen auch bei Ihnen auch an oberster Stelle? Dann werden Sie Teil des FEAG-Teams! Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung per Email an: hr@feag.de

Sie haben Fragen? Wir sind für Sie erreichbar unter

FEAG St. Ingbert GmbH
Katja Blinn
Im Schiffelland 10
66386 St. Ingbert
Tel.-Nr.: 0911 956 456 26

Weitere Informationen über uns finden Sie auf unserer Website www.feag.de

Wir sind gespannt darauf, und freuen uns, Sie kennenzulernen!