

Zur Verstärkung unserer Instandhaltung am Standort Gera-Keplerstraße suchen wir **ab sofort** einen engagierten **Industriemechaniker (m/w/d)**

IHRE AUFGABEN:

- Planmäßige Instandhaltung und Wartung von Maschinen und Anlagen
- Fehlererkennung, Fehleranalyse und Fehlerbeseitigung
- Erkennen, Lesen und Bewerten von Montage- und Wartungsplänen, Konstruktionszeichnungen, Schaltplänen, Verfahrensanweisungen
- Pflege des Ersatzteilbestandes
- Einsatz an Werkzeugmaschinen in der mechanischen Werkstatt

IHR PROFIL:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufsausbildung als Industriemechaniker oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie besitzen eine schnelle Auffassungsgabe, gute PC-Kenntnisse sowie eine systematische und selbstständige Arbeitsweise
- Ein hohes Maß an Teamfähigkeit sowie hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein runden Ihr Profil ab
- Es besteht die Bereitschaft zur Schichtarbeit (**Dreifachschicht**)
- Wünschenswert:
⇒ Schweißzertifikate

WIR BIETEN:

- Einen interessanten und sicheren Arbeitsplatz
- Abwechslungsreiche Aufgabenstellung in einem sehr wertintensiven Maschinen- und Anlagenpark
- Kollegiales Arbeitsklima und faire Arbeitskultur
- Langfristig feststehende Schichtpläne zur besseren Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Ein ansprechendes Entgelt
- Eine Aufwandspauschale Anwesenheit (1,50 €/h)
- Zusätzliche Sonn-, Feiertags- und Nachtschichtzuschläge (SFN-Zuschläge)
- Zusätzlich Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Bis zu 30 Tage Urlaub im Kalenderjahr



Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer Bewerbung unter Angabe Ihres frühesten Startdatums und Ihrer Gehaltsvorstellungen.

Bitte nutzen Sie dazu unser Onlineformular.

ELECTRONICON Kondensatoren GmbH

Personalwesen

Frau Marlen Kirschnick
Frau Ute Rauschenbach

Keplerstraße 2 | 07549 Gera

Tel.: +49 365 7346-243 / -245

www.electronicon.com/karriere

ÜBER ELECTRONICON:

ELECTRONICON Kondensatoren GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen, spezialisiert auf Entwicklung, Herstellung und weltweiten Vertrieb von hochzuverlässigen Wechsel- und Gleichspannungskondensatoren für anspruchsvolle Anwendungen der Leistungselektronik und Netzqualität. Im Fokus stehen dabei insbesondere Umrichter für erneuerbare Energien, die E-Mobilität und die Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragung (HGÜ).



In unseren drei Geraer Standorten sind rund 500 Beschäftigte tätig.