



Zur Verstärkung suchen wir ab sofort für den Standort Engerwitzdorf eine/n engagierte/n

Produktionsmitarbeiter Prüffeld (M/W/D)

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von Prüfungen an elektrischen Maschinen / Testständen
- Überwachung der Qualitätsstandards
- Optische Kontrollen
- Erstellen von Prüfprotokollen und Dokumentation nach Vorgabe
- Durchführung von ERP (SAP) Buchungen

Ihr Profil:

- technisches und handwerkliches Geschick
- Freude an der Zusammenarbeit im Team
- selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- EDV-Kenntnisse
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Ideal, aber nicht Voraussetzung:
Berufserfahrung im Bereich Elektronik-Produktion
- Bereitschaft für Schichtarbeit
 - › Frühschicht: MO - DO 05:00 -14:00 h, FR 05:00 - 14:30 h
 - › Spätschicht: MO - DO 14:00 - 23:00 h, FR frei

Bezahlung über Kollektivvertrag, entsprechend Ihrer Qualifikation und Erfahrung.

Interessiert?

Kommen Sie in unser Team! Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung über unser online Bewerberportal, unter Angabe Ihres Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen zu: www.kontron.at/karriere/freie-stellen/
Oder übermitteln Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung an: jobs@kontron.at

Kontron AG

Die österreichische Kontron AG ist ein weltweit führender Anbieter von IoT/Embedded Computer Technologie (ECT), mit über 4.400 Mitarbeitern in mehr als 40 Ländern.

Kontron Austria GmbH

Die Kontron Austria GmbH ist ein oberösterreichisches Tochterunternehmen der Kontron AG. An den Standorten in Ebbs und Engerwitzdorf sind wir Kompetenzzentrum für Fertigungen und Assemblierungen von komplexer Industrieelektronik, Medizintechnik, Bankautomation und mechatronischen Komplettsystemen. (www.kontron.at)

Wir bieten:

- › Flexible Arbeitszeiten
- › 4,5-Tage-Woche
- › Kantine mit Essenszuschuss
- › Jobbike (bikeleasing.at)
- › Weiterbildungsmöglichkeiten
- › Persönlicher Gestaltungsspielraum
- › Innovatives und zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld mit hoher Eigenverantwortung
- › Freundliche Unternehmenskultur mit flacher Organisationsstruktur
- › Klimatisiertes Gebäude
- › Verkehrsgünstiger Arbeitsort