

Wir suchen Sie als:

Diplom-Ingenieur Elektrotechnik / REFA (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Stuttgart
Branche: Anlagenbau
Kennziffer: 3515

Ihre Aufgaben

- Auswahl und Erprobung von Fertigungsprozessen im Bereich Montage, Messtechnik etc.
- Planung von Prozessabläufen, Betriebsmitteln sowie Arbeitsplatzauslegung und –gestaltung
- Personalbedarfsplanung und Vorkalkulation für Neuprodukte
- Planung und Steuerung von B- und C-Musteraufträgen
- Erstellung von Betriebsmittellastenheften sowie Beschaffung und Freigabe von Betriebsmitteln
- Arbeitsplatzgestaltung und Zeitermittlung mittels MTM
- Moderation von Prozess-FMEA und Mitarbeit bei K-FMEA
- Erstellung von Arbeitsplänen und -anweisungen
- Datenpflege im SAP
- Erstellung von Nullserienberichten

Ihr Profil

- Ingenieur Elektronik / Mechatronik mit Zusatzqualifikation REFA
- Erfahrung in der Fertigung von Klein- und Großserien, Varianten- und Elektronikfertigung
- Soziale Kompetenz, Kundenorientierung und Teamfähigkeit
- Konzeptionelle und strategische Denkweise, kommunikationsstark und motivationsfähig
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie Reisebereitschaft

Ihre Vorteile

ASKON bietet Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag, übertarifliche Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie gezielte Weiterbildung.

Ihr Ansprechpartner

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Hansjörg Fast zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 3515 per E-Mail an hjfast@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Hansjörg Fast
+49 2241 301000-0