



EPH elektronik ist ein Spezialist im Bereich elektronische Antriebstechnik und EMS-Dienstleistungen mit Hauptsitz in Baden Württemberg. Seit 30 Jahren bieten wir Lösungen von der Entwicklung bis zur Fertigung in Elektronik, Motoren und Getriebemotoren.

Wollen Sie mit dabei sein?

Wir suchen Sie als:

Arbeitsplanungsingenieur/in – Produktionsingenieur/in (m/w/d)

Für den Bereich Fertigungsplanung suchen wir ab Mai 2021 eine/n Mitarbeiter/in (m/w/d) der die Einführung eines neuen MES-Systems aktiv mitgestaltet und langfristig mittels diesem Tool gemeinsam mit Kollegen die Fertigungsaufträge koordiniert.

Dieses System wird in unseren beiden Werken in Deutschland und Litauen benötigt, damit wir unser Ziel, die Materialbeschaffung, Herstellung und Prüfung der elektronischen Baugruppen effizienter planen und auf Kundenwünsche flexibler reagieren können.

Ausserdem sind wir am Markt als zuverlässiger EMS-Dienstleister bekannt, der nach Kundenvorgabe elektronische Baugruppen fertigt, prüft und montiert.

Damit die vom Kunden gewünschten Liefertermine realisiert werden können, sind weitere Schritte der Digitalisierung durch ein neues MES-System geplant, um Daten und Unterlagen von der Entwicklungsabteilung über die Arbeitsvorbereitung und Fertigung bis zur elektrischen Endprüfung bzw. Verpackung möglichst lückenlos durchreichen und verknüpfen zu können. Es gibt Schnittstellen des MES zum Warenwirtschaftssystem, die im Detail noch zu definieren sind. Ebenso zu den Maschinen in der Fertigung und den manuellen Arbeitsplätzen. Dadurch soll eine möglichst hohe Transparenz über den aktuellen Stand der Fertigungsaufträge ermöglicht werden um bei Änderungswünschen möglichst flexibel reagieren zu können.

Haben Sie Erfahrung in der Planung zur Herstellung von elektronischen Baugruppen oder haben Sie mehrjährige Erfahrung in einem KMU in der Planung von anderen Fertigungsprozessen die vergleichbar sind? Dann passen die Voraussetzungen.

Ihre Aufgaben

- Einführung des MES-Systems in Zusammenarbeit mit den Kollegen aus dem Werk Litauen und des Softwarelieferanten
- Übernahmen der Aufträge aus dem ERP-System in das MES-System in Absprache mit den Kollegen aus der Vertriebsabteilung
- Erstellung von Wochen-/Monatsplänen für die Fertigung anhand der terminierten Kundenaufträge
- Planung der Fertigungsschritte bei Neuprojekten in Verbindung mit den Kollegen aus der Arbeitsvorbereitung oder Entwicklung
- Erstellung von Änderungsplänen in der Fertigung bei verspäteter Materiallieferung
- Kommunikation mit dem in Deutschland ansässigen Produktionskoordinator für das Werk Litauen
- Kommunikation mit den Kollegen aus der Beschaffung bzw. dem Lager
- Kommunikation mit den Kollegen aus dem Vertrieb wg. Lieferterminen
- Erstellen von Statistiken für das Controlling und die Geschäftsleitung

Ihr Anforderungsprofil / Ihr Know-how:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Elektronik oder eine gleichwertige Ausbildung und bringen Erfahrung in diesem Bereich mit
- Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich Fertigungs-/Produktionstechnik und haben ca. 2-3 Jahre Erfahrung in diesem Bereich
- Sie kennen die Details der Fertigungsprozesse für Industrieelektronik wie z.B. Wellenlöten, SMD-Bestückung, Dünnfilmbeschichtung, Reflowlöten, Handlöten, usw.
- Sie denken gerne strategisch voraus und haben Spaß am Umgang mit Zahlen?
- Sie sind in der Lage sich selbst zu organisieren, sind kommunikationsfreudig und arbeiten eigenverantwortlich?
- Sie besitzen Teamgeist, Ausstrahlung und Überzeugungskraft?

Führungsverantwortung: Ja

Arbeitszeit: 40h

Anforderungen:

Produktion/Verarbeitung/Technik

Erw. Kenntnisse:

Produktionsverfahren in der Elektronikfertigung (SMT, THT, Reflow, Coating, Assembling)

Wirtsch./Verwaltung

Erw. Kenntnisse

Kalkulation, Kennzahlen für Fertigung

IT/EDV/Computer

Erweiterte Kenntnisse:

MES- und ERP- Tools, Office-Tools (Microsoft)

Waren und Produktkenntnisse

Erweiterte Kenntnisse:

Elektronische Bauteile

Sprachkenntnisse

Erweiterte Kenntnisse:

Deutsch/Englisch

Stärken:

Analytisches, strategisches und lösungsorientiertes Denken und Handeln, Teamfähigkeit, Kundenorientierung

Interessiert?

Dann senden Sie einfach Ihre Bewerbung per Post oder per Email an Herrn Schellmann (schellmann.s@eph-elektronik.de)

EPH elektronik
Produktions- und
Handelsgesellschaft mbH

Rudolf-Diesel-Straße 18
D-74354 Besigheim-
Ottmarsheim

Fon +49 (0)7143 / 81 52 0
Fax +49 (0)7143 / 81 52 900

info@eph-elektronik.de
www.eph-elektronik.de

