

„Was ich hier lerne, ist ein Job mit Zukunft. Das Thema **Automatisierung** wird immer wichtiger, ohne die Maschinen steht die Produktion.“

MAKE IT WORK



Prozessentwickler (m/w/d) für zukunftsweisende Automotive Produkte der Elektromobilität

Das sind Ihre Aufgaben:

- Sie definieren Fertigungsprozesse zur Erreichung der in den Zeichnungen geforderten Werte.
- Sie entwickeln neue Technologien und Verfahren und setzen diese in serienreife Produkte und Prozesse um.
- Sie analysieren bestehende Fertigungsprozesse mit Hilfe statistischer Methoden und Laboranalysen.
- Sie leiten Projekte zur Prozessoptimierung in der Fertigung hinsichtlich Kosten und Qualität.
- Sie unterstützen das Launchmanagement bei der Auswahl von Fertigungsprozess-Lieferanten.

Das bringen Sie mit:

- Ihre in einem Ingenieurstudium (Automatisierung, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, oder vergleichbares) erlangten Kenntnisse konnten Sie bereits erfolgreich in der Praxis eines Industrieunternehmens anwenden.
- Sie besitzen ein fundiertes Wissen im Bereich Automatisierungs- und Robotertechnik.
- Sie verfügen über anwendungssichere Kenntnisse von CAD sowie FMEA, APQP, PPAP und DOE.
- Sie sind teamfähig, kommunikationsstark und haben Spaß daran sich in neue Technologien einzuarbeiten.

Einstiegsebene: Direkteinstieg - Mit Berufserfahrung

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: unbefristet

Teilkonzern: Diehl Metall

Start: ab sofort

Das sind Ihre möglichen Vorteile:

-  Flexible Arbeitszeiten
-  Familienunternehmen
-  Betriebliche Altersvorsorge
-  Interne Weiterbildungsprogramme
-  Betriebliches Gesundheitsmanagement

Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Advanced Mobility GmbH
Herr Maximilian Leichte
Liebenwalder Ausbau 13, 16792 Zehdenick
Tel: +49 3307 4664-0

DIEHL
Metall