

Weil die inneren Werte zählen! Ob Scheinwerfer eines Premiumfahrzeugs oder die Chips für den Thermomix - die von uns bestückten Leiterplatten und Elektronikmodule sind in unzähligen bekannten Endprodukten enthalten. Mit rund 1.000 Mitarbeitern, einem Umsatz von mehr als 220 Mio. Euro und drei Produktionsstandorten in Europa und USA gestalten wir schon heute das EMS von morgen. Um unseren Weg der Umsetzung der Industrie 4.0 und Digitalisierung weiter voranzutreiben, suchen wir Sie:

Projektleiter Digitalisierung (m/w/d)

WAS ERWARTET SIE?

- Einführung und Steuerung des Manufacturing Execution System am Standort Rohrbach
- Unterstützung bei der Umsetzung weiterer Digitalisierungsprojekte
- Projektsteuerung und Reporting des Projektstatus für die Implementierung des MES System
- Prozessanforderungen definieren, Prozessanalyse Bestand sowie Erstellung neuer Prozessabläufe
- Ermitteln der notwendigen Maschinenschnittstellen
- Terminüberwachung und Kostenkontrolle
- Ansprechpartner zu MES Herstellern
- Datenauswertung und Dokumentation der Ergebnisse

WAS WIR IHNEN BIETEN

- Leistungsbezogene Bezahlung
- Sehr gute Zukunftsperspektiven und interessante Entwicklungsmöglichkeiten in einem stark expandierenden Unternehmen
- Herausfordernde und abwechslungsreiche Position mit hoher Eigenverantwortung
- Neueste Maschinenteknik, klimatisierte Hallen
- Homeoffice bis zu 2x/Woche
- Bike Leasing
- Kaffee und Wasser frei, Obstkorb

Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung senden Sie bitte per E-Mail an unsere Personalabteilung:

Frau Vanessa Burg

T: +49 (0) 6349 9946-752

M: personal@sero.com

Besuchen Sie uns doch auch auf dem Karriereportal unserer Webseite:

www.sero.com/karriereportal

UNSER WUNSCHKANDIDAT

- Idealerweise Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften/Informatik/Wirtschaftsinformatik
- Mindestens eine technische Ausbildung mit Weiterbildung, Vertraut mit Industrie 4.0
- Mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement
- Fundierte Kenntnisse in Produktions-IT, MES oder Automatisierungstechnik
- Kenntnisse im Produktionsumfeld
- Grundkenntnisse in SW-Entwicklung, SQL-Datenbanken und API -Schnittstellen von Vorteil
- Hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeiten, Überzeugungs- und Durchsetzungsstärke
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie eine zielgerichtete, ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (mind. Deutschniveau C1, Englisch B2)

