

Werkstudent im Team MES & Connectivity (m/w/x)



Seeing beyond

 Oberkochen

 JR_1030057

Die Wahrscheinlichkeit, dass Du diese Stellenanzeige gerade dank Technologien von ZEISS SMT lesen kannst, ist sehr hoch. Denn mehr als 80 Prozent aller Mikrochips weltweit werden mit Lithographie-Optiken der ZEISS Sparte Semiconductor Manufacturing Technology (SMT) hergestellt. Als Technologieführer im Bereich Halbleitertechnik ermöglichen wir mit unseren Innovationen immer kleinere, leistungsfähigere und energieeffizientere Mikrochips – und gestalten damit das Zeitalter der Digitalisierung entscheidend mit.

Deine Rolle

Gestalte mit uns die Digitalisierung unserer Produktion, indem Du

- wertvolles Wissen sowie praktische Projekterfahrung als Mitglied im Team MES & Connectivity sammelst
- die Projektleiter (m/w/x) in bereichsübergreifenden Optimierungsprojekten durch Analysen, Dokumentation und Erstellung von Präsentationen aktiv unterstützt
- eigene Machbarkeitsanalysen und Verbesserungsideen umsetzt
- bei der systematischen Vor- und Nachbereitung von Projektmeetings unterstützt
- eng mit Schnittstellen in der Matrixorganisation zusammenarbeitest

Dein Profil

- ein Studium im Bereich Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbaren Studiengängen
- erste praktische Erfahrungen im Rahmen des Studiums
- hohes Maß an Selbständigkeit sowie Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen (Word, Excel, PowerPoint, Teams)
- Vorwissen im Umfeld von Industrial Internet of Things und Business Intelligence
- Spaß an der Arbeit in einem agilen Umfeld sowie Begeisterungsfähigkeit für die Themen rund um Industrie 4.0

Meine Talente entfalten. Und meine Zukunft gestalten.

[Jetzt bewerben](#)

In weniger als 10 Minuten.

Deine Ansprechpartnerinnen

Ines Kloda, Verena Hald

