

SYSTEM-ENGINEER / Entwicklungsingenieur industrielle Messtechnik

Referenznummer: 18-2436

Arbeitgeber:

Unser Auftraggeber ist ein bekannter, weltweit führender Hersteller industrieller Messsysteme und individueller schlüsselfertiger Komplettsysteme für alle Anwendungen der Messtechnik, z.B. im Fahrzeugbau, Luft- und Raumfahrtindustrie, Maschinenbau und Medizintechnik. Die Erzeugnisse des Unternehmens verschaffen den Anwendern maximale Kontrolle über deren Herstellungsprozesse und verhelfen somit zu nachhaltiger Qualitäts- und Effizienzsteigerung.

Das Unternehmen hat seinen Sitz im Raum Wetzlar/ Gießen, einer wirtschaftlich bestens entwickelten Region mit hohem Wohn- und Freizeitwert und besterverkehrstechnischer Anbindung an die Zentren des Rhein-Main-Gebietes.

Branche: Maschinen- und Anlagenbau

Region: Mittelhessen / Region Lahn-Dill-Kreis / Gießen / Wetzlar

Gehaltsrahmen: attraktiv - angemessen

Aufgaben:

Zur Verstärkung des Entwicklungsteams suchen wir einen System-Engineer

(Entwicklungsingenieur) (w/m).

Ihre Aufgaben liegen vorrangig im

- Systemtest und in der Optimierung von Koordinatenmessgeräten,
- Begutachtung und Auswahl neuer Sensoren, Regler und Antriebe,
- Systemintegration neuer mechanischer, optischer und elektronischer Komponenten,
- metrologische Qualifizierung und Optimierung,
- Betreuung der Einführung neuer Produkte sowie deren
- Support in Produktion und Service.

Qualifikation:

Dazu benötigen Sie gute Kenntnisse in Elektrotechnik,

Präzisionsmechanik, Physik und optischer Sensorik,

- hohe Analyse- und Problemlösungskompetenz,

- Erfahrung in der Softwareentwicklung, z.B. mit

dynamischen Systemen, dimensioneller Messtechnik und Regelungstechnik von Lagereglern.

Nützlich sind einige Jahre Berufserfahrung,

idealerweise in der Produktion oder im Service von Koordinatenmessgeräten.

Sorgfältige und selbständige Arbeitsweise setzen wir

voraus, ebenso Engagement, Teamfähigkeit,

Überzeugungs- und Durchsetzungsfähigkeit.

Geboten wird:

Unser Auftraggeber bietet einen modernen, bestens

ausgestatteten Arbeitsplatz in einem international

orientierten Umfeld, betriebliche

Altersversorgung, außerordentliche tarifliche Leistungen,

Gleitzeit, Weiterbildungs-

und Entwicklungsmöglichkeiten, eine angenehme

Unternehmenskultur und Wertschätzung der Mitarbeiter

und ihrer Leistung.

SYSTEM-ENGINEER / Entwicklungsingenieur industrielle Messtechnik

Referenznummer: 18-2436

Bewerbungsweg:

Bitteschicken Sie uns keine Unterlagen per Post! Rufen Sie unseren Berater - Herrn Pfeiffer - (0611 94460 24) an, gerne auch abends bis 20,00 Uhr oder am Wochenende oder mailen Sie Ihre Bewerbung an pfeiffer@swissconsult.org, er meldet sich dann bei Ihnen und gibt Ihnen gerne weitere Informationen.

Klaus Rother - Partner

Tel. +41 (0) 792115257

Mail: rother@swissconsult.org