

Wenn es darum geht,
die Automobilindustrie zu verändern,
kennen wir keine Geschwindigkeitsbegrenzung.



Jetzt online bewerben:

<https://karriere.thyssenkrupp.com/de/jobs/experte-thermische-fuegetechnik-m-w-divers-e-mobility-403748.html>

Experte thermische Fügechnik (m/w/divers) E-Mobility

Mühlacker, Baden-Württemberg, Deutschland — thyssenkrupp System Engineering GmbH

Ihre Aufgaben

- Sie führen Versuchsaufbauten und Maßprüfungen durch um die Qualität unserer technischen Fügeverbindungen innerhalb unserer Karosserie sicherzustellen
- Sie überwachen die thermischen Fügeprozesse innerhalb unserer automatisierten Roboteranlage und leiten bei Bedarf Verbesserungspotentiale der Roboterabläufe hinsichtlich Qualität, Verfügbarkeit und Taktzeit ein
- Sie sind für die Diagnose und Behebung von Störungen rund um mechanische Fügeverbindungen zuständig und arbeiten eng mit unseren Instandhaltern zusammen
- Sie erfassen und analysieren Kennzahlen und Berichte nach thyssenkrupp Vorgabe und leiten entsprechende Maßnahmen ab
- Bei optimierten Prozessparameter unterweisen Sie unser Team Instandhaltung und erstellen eigenständig die begleitende Dokumentationen
- In Ihrer Rolle sind Sie verantwortlich für die Abwicklung und Steuerung von komplexen Projekten im Bereich der mechanischen Fügeverbindungen
- Sie bilden die technische Schnittstelle zu unserem Automobilkunden

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung im Metallbereich mit Weiterbildungen im Bereich von Füge Techniken oder alternativ einem Studium mit vergleichbaren Qualifikationen
- Sie verfügen über langjährige Berufserfahrung im Karosserierohbau, Prototypenbau, Werkstoff-, Füge-, bzw. Fertigungstechnik und/oder in der Prozessentwicklung oder -optimierung
- Sie kennen sich mit thermischen Fügeverbindungen, wie MIG-/ MAG-Schweißen, Bolzenschweißen (MIG/MAG), Reibelementschweißen und Widerstandspunktschweißen aus
- Sie zeichnen sich durch Ihre Kenntnisse der relevanten technischen Regelungen und des Automobilstandards aus
- Sie sind sicher im Umgang mit MS-Office
- Sie zeichnen sich sowohl durch Ihre Teamfähigkeit als auch Ihre selbstständige Arbeitsweise aus
- Sie haben Freude daran, unserem Team Ihr Wissen zu vermitteln
- Sie bringen die Bereitschaft in 2-Schicht zu arbeiten mit

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

Für uns ist es selbstverständlich, Ihnen optimale Rahmenbedingungen zu bieten. Dazu gehören unter anderem:

- Attraktive Sozialleistungen, wie z.B. eine hervorragende betriebliche Altersvorsorge
- Teilnahme an konzernweiten Gesundheitsaktionen
- Sehr gute berufliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten im Team, im Unternehmen und im Konzern

Kollegiale Zusammenarbeit und Respekt im Umgang miteinander – das finden Sie bei uns seit über 200 Jahren. Wenn Ihnen das genauso wichtig ist wie uns, dann bewerben Sie sich jetzt!

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.

Wir sind thyssenkrupp!

thyssenkrupp, das sind mehr als 161.000 Mitarbeiter in 79 Ländern und knapp € 43 Mrd. Umsatz im Jahr. Das ist Automotive, Logistik, Anlagenbau, Stahlproduktion, Aufzugsbau und noch mehr. Auf der ganzen Welt, in großen und in kleinen Unternehmen, aber immer gemeinsam. Das sind über 200 Jahre Industriegeschichte und modernste Technologie. Wir haben eine Aufgabe, die zu Ihnen passt, die Ihre Neugier weckt und Sie herausfordert.

Ansprechpartner

Katharina Knorr
+49 17317 520 89

Katharina.Knorr@thyssenkrupp.de

engineering.tomorrow.together.



thyssenkrupp