



Langfristiger
Arbeitsplatz



Attraktive
Vergütung



Flexible
Arbeitszeit

(Senior) Engineer Klebetechnologie (m/w/d)

Referenz-Nr.: AO32251

Pionierleistungen in der Mess- und Steuerungstechnik – dafür steht der Name HEIDENHAIN seit mehr als 135 Jahren. Als Technologieführer treiben wir heute mit innovativen NC-Steuerungen und Hochpräzisions-Messgeräten neue Entwicklungen in der automatisierten Fertigung voran – u. a. in der Elektronik- und Halbleiterproduktion. Ein ideales Umfeld für technologiebegeisterte Menschen, die mehr bewegen wollen. Wir reinvestieren große Teile unserer Erträge in Forschung und Entwicklung sowie in die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter. So schaffen wir langfristig sichere Arbeitsplätze und ausgezeichnete Zukunftsperspektiven an unserem Hauptsitz in Traunreut. Auch für Sie!

In unserem interdisziplinären Fachbereich arbeiten Sie an der Schnittstelle von Klebetechnologie, Werkstofftechnik, Metallurgie, Kunststofftechnik und Simulation. Als Teil eines Expertenteams unterstützen Sie Entwicklungsabteilungen mit Ihrem analytischen und technologischen Know-how und bringen aktuelle Erkenntnisse aus Forschung und Praxis ein. Ein Umfeld, das fachliche Tiefe, Abwechslung und Weiterentwicklung verbindet – sind Sie neugierig geworden?

Ihre Chance:

- Sie führen anspruchsvolle Oberflächenanalysen mit modernen Verfahren wie Kontaktwinkelmessung, FTIR, XPS oder EDX durch und schaffen damit fundierte Entscheidungsgrundlagen für Entwicklungsprojekte.
- Sie entwickeln, qualifizieren und optimieren Oberflächenbehandlungen wie Plasma, Laserreinigung, Beizen oder Strahlen für unterschiedliche Anwendungen.
- Sie untersuchen Klebstoffe und Kunststoffe mittels thermoanalytischer Methoden und leiten praxisrelevante Erkenntnisse für Entwicklung und Anwendung ab.
- Sie gestalten und legen Klebungen analytisch aus und begleiten diese aktiv im Rahmen von Entwicklungsprojekten.
- Sie wählen geeignete Klebstoffe aus, entwickeln stabile Klebeprozesse und unterstützen deren erfolgreiche Umsetzung im Produktumfeld.
- Sie bringen Ihr Expertenwissen in die Weiterentwicklung von Klebeschulungen ein und unterstützen so den nachhaltigen Kompetenzaufbau im Unternehmen.

Ihre Stärken:

- Abgeschlossenes Studium z. B. Chemie, technische Physik, Ingenieurs- / Materialwissenschaften, Maschinenbau, Werkstoff- / Kunststofftechnik, ...
- Idealerweise Weiterbildung zum Europäischen Klebfachingenieur (EAE) (m/w/d) nach EWF/DVS.
- Fundiertes Grundwissen zu gängigen organischen Klebstoffen wie Epoxidharzen, Acrylaten, Silikonem und Polyurethanen.

- Grundkenntnisse in Mess- und Prüftechnik sowie idealerweise Erfahrung mit Plasmaanwendungen.
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen im In- und Ausland (europaweit).
- Kommunikationsstark – auch auf Englisch – und jede Menge Teamgeist? Perfekt!



So viel mehr als ein „Job“

- „Made by HEIDENHAIN in Traunreut“ steht für Innovation, Qualität und langfristig sichere Arbeitsplätze.
- Wir setzen auf nachhaltige Entwicklungen, Perspektiven und auf stabiles Wachstum.
- Wir investieren in Ihre Entwicklung – mit individueller Förderung und einem umfangreichen Weiterbildungskatalog.
- Lassen Sie sich inspirieren von der Zusammenarbeit mit anderen klugen Köpfen.
- Führungskarriere oder Fachkarriere? Bei HEIDENHAIN ist beides möglich.
- Ihre attraktive Vergütung toppen wir mit einer Gewinnbeteiligung und einer betrieblichen Altersvorsorge.
- Gestalten Sie Ihre Arbeitszeit flexibel zwischen 6 und 20 Uhr – bis zu zwei Tage pro Woche auch im Homeoffice.
- Und all das im schönen bayerischen Voralpenland in der Nähe des Chiemsees – mehr Lebensqualität geht nicht.

Neugierig? Dann sollten wir schnellstmöglich herausfinden, ob es passt! Nähere Informationen gibt Ihnen gern Frau Ober: Tel. 08669 31-2759. Oder gehen Sie direkt den nächsten Schritt: [Hier online bewerben!](#)