



## ENTWICKLUNGSINGENIEUR THERMOMANAGEMENT (M/W/D)

Sie suchen neue, spannende Aufgaben in denen Sie Ihre Qualifizierung einsetzen und sich weiterentwickeln können?

Wir suchen für einen unserer namhaften Kunden im Großraum Stuttgart ab sofort einen Entwicklungsingenieur Thermomanagement (m/w/d) - Automotive.

time2 ist eine Unternehmens- und Personalberatung, die seit über 20 Jahren deutschlandweit für erfolgreiche Organisations- und Prozessberatung steht. Wir beraten Kunden in Hightech-Industrien wie Maschinenbau, Automobil, Luftfahrt und Schienenfahrzeugbau in Fragen der Organisations-, Prozess- und Systemoptimierung. Wir suchen Fach- und Führungskräfte sowie Experten als Berater, für den Direkteinstieg oder in Arbeitnehmerüberlassung für unsere renommierten Kunden. Mit uns an Ihrer Seite gestalten Sie Ihren beruflichen Weg individuell, passgenau und abwechslungsreich.

### WIR BIETEN IHNEN

- ✔ Herausfordernde und spannende Projekte in partnerschaftliche Atmosphäre
- ✔ Offene Türen und kurze Kommunikationswege
- ✔ Attraktive Vergütung nach iGZ-DGB Tarifvertrag
- ✔ Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten mit maßgeschneidertem Weiterbildungsprogramm
- ✔ Unterstützung bei Umzug und Wohnungssuche

### IHRE AUFGABEN

- ✔ Sie sind verantwortlich für die Festlegung der Kunden- und Systemfunktionen des Thermomanagements
- ✔ Berichterstattung und Tracking des Entwicklungsfortschrittes in Gremien
- ✔ Definition der Systemgrenzen und Abstimmung der Schnittstellen (Kühlungskomponenten, Kältekreis Komponenten, EE und Software)
- ✔ Anforderungsdefinition für Prüf- und Inbetriebnahmeprozesse in Produktion und After Sales
- ✔ Erarbeitung und Verfolgung von Maßnahmen zur Sicherstellung des Gesamtfahrzeug-Reifegrads

### IHR PROFIL

- ✔ Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbare Ausbildung
- ✔ Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung und im Versuch Kühlung oder Klimatisierung sowie im Umgang mit Lieferanten und Entwicklungspartnern
- ✔ Sehr gute Messtechnikenkenntnisse (Canape, INCA)
- ✔ Schnelle Auffassungsgabe für komplexe technische und wirtschaftliche Zusammenhänge
- ✔ Ausgeprägte Team- und Motivationsfähigkeit sowie hohe Belastbarkeit und Eigeninitiative
- ✔ Führerscheinklasse B

Erkennen Sie sich im Anforderungsprofil wieder und Sie wollen unser Team verstärken, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail mit Lichtbild und Angabe Ihrer Verfügbarkeit, Gehaltsvorstellung und der Kennziffer 471 an unser HR-Team: [karriere@time2.de](mailto:karriere@time2.de); 030 398099-24