



Die OHL Technologies GmbH mit Sitz in Limburg an der Lahn ist ein Unternehmen der Schoeller Gruppe mit weltweit rund 5.000 Mitarbeitern. Unser Kerngeschäft ist das Engineering und die Herstellung von Wärmetauschern für den Kraftwerksbau sowie von Taumeltrocknern für PET-Recycling-Anlagen im Bereich industrielle Wiederverwertung.

Mit ca. 90 Mitarbeitern sind wir typisch mittelständisch geprägt. Hervorragendes Know-how, Flexibilität und Schnelligkeit sind die Basis, unseren Kunden maßgeschneiderte Lösungen anbieten zu können. Hierdurch gehören wir im In- und Ausland zu den Marktführern unserer Branche.

Zur Verstärkung unseres Teams in Limburg suchen wir ab sofort eine/n

Thermodynamiker / Wärmetechniker (m/w)

Berechnung, Dimensionierung, Auslegung und Projektierung von thermischen Apparaten und Druckbehältern

Haupttätigkeiten:

- Umsetzung der Kundenspezifikation in Erstellung / Auslegung von Apparaten und Behältern
- Plausibilitätsbetrachtungen, inkl. kritischer Analyse und Bewertung der Kundenvorgaben
- Intensive Zusammenarbeit mit der Abteilung Konstruktion
- Unterstützung bei der Ausschreibungsbearbeitung und Angebotserstellung
- Innerbetriebliche Schulung von weiteren Mitarbeitern in Vertrieb und Angebotsmanagement
- Standardisierung und Modularisierung der eigenen Produkte unter Kostengesichtspunkten
- Produktentwicklung im Bereich erneuerbare Energien
- Interne und externe Kundenbetreuung

Profil:

- Abgeschlossenes Studium als Diplom-Ingenieur (TH / FH), gerne auch Dr.-Ing.
- Fundierte Kenntnis der einschlägigen Regelwerke (EN, TRD, AD 2000, ASME)
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Apparatebau/Druckbehälter (Sondermaschinenbau)
- Gute CAD- (AutoCAD, ggfs. Solid Works), MS-Office- und ERP-Kenntnisse
- Gutes Verständnis für kommerzielle und technische Zusammenhänge
- Festigkeitsberechnungen, schweißtechnische Fachkenntnisse von Vorteil
- Selbständige, initiative und eigenverantwortliche Arbeitsweise, gepaart mit Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Entscheidungsfreudigkeit und Kundenorientierung
- Qualitäts-, Kosten-, Termin- und Servicebewusstsein
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Den richtigen Kandidaten (m/w) erwartet eine anspruchsvolle Position mit umfangreicher Verantwortung bei einem Apparate bauenden Kundeneinzelfertiger mit schweißintensiver Produktion und guter Zukunftsprognose (z.B. Einsatz unserer Wärmetauscher für industrielle Solarkraftwerke und Wärmerückgewinnung).

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung mit Lebenslauf, Erfolgsnachweisen und Angaben zu Gehaltswunsch und Verfügbarkeit an folgende Adresse:

OHL Technologies GmbH, z. Hd. Frau Monika Lukas, Blumenröder Str. 3a, 65549 Limburg,
Tel.: 06431 – 4009 – 192, eMail: m.lukas@ohltec.com