



In unserem Kompetenzzentrum in **Gumpoldskirchen (Bezirk Mödling)** entwickelt Messer Anwendungstechnologien für den Einsatz von Gasen in fast allen Industriebereichen. Zur Verstärkung unseres international tätigen Teams suchen wir ab sofort eine/-n

Projektleiter (m/w/d) Anwendungstechnik Hochtemperaturprozesse

Unser Angebot:

- ein engagiertes Team, das Sie als neue/n Kollegin/Kollegen willkommen heißt und integriert
- abwechslungsreiche und interessante Aufgaben
- eine leistungsgerechte, attraktive Bezahlung
- Dienstfahrzeug nach Probezeit mit der Möglichkeit zur privaten Nutzung
- Benefits (Essenzuschuss, Bonus, Fahrtkostenzuschuss, etc.)
- 38-Stunden Woche, Gleitzeit, Möglichkeit zu tagweisem Homeoffice

Ihre Aufgaben:

- Akquisition und Abwicklung von Projekten im Bereich „High Temperature Processes“ (Metallurgie, Glas, Zement etc.)
- Prozessoptimierungen und Inbetriebnahmen
- Betreuung von F&E Projekten im Fachbereich
- Auffinden und Pflege von Partnerschaften
- „Know – How“ Transfer im Segment an lokale Messer Gesellschaften

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Master-Studium im Bereich Technische Chemie, Verfahrenstechnik, Metallurgie, Maschinenbau oder ähnlich
- Berufserfahrung aus den Gebieten ist wünschenswert, aber auch motivierte Absolventen sind willkommen
- gute Kommunikationsfähigkeit wesentlich
- interkulturelle Kompetenz und Reisebereitschaft innerhalb Europas (ca. 30%)
- Kreativität, Eigeninitiative, Entscheidungswille und Freude an der Umsetzung für individuelle technische Lösungen
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Für diese Position wird ein marktkonformes monatliches Bruttogehalt von mind. 4.300,- auf Vollzeitbasis, abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung, geboten.

Sie erkennen sich wieder und haben Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail (im PDF-Format, max. 2 MB) an bewerbung.at@messergroup.com .

Messer, der weltweit größte privat geführte Experte für Industrie, Medizin- und Spezialgase, bietet eines der größten Produktportfolios im Markt und entwickelt und optimiert in modernsten Kompetenzzentren Anwendungstechnologien für Gase. Das Familienunternehmen legt in der Zusammenarbeit mit seinen Mitarbeiter/-innen den Fokus auf Vielfalt und gegenseitigen Respekt.

Weitere Informationen zu Messer Austria finden Sie unter <https://www.messer.at/> .

>>Unsere **Bewerberdatenschutzrichtlinie** finden Sie unter <https://www.messer.at/datenschutz>