

# ProjektleiterIn für Bereich Innovative Energiesysteme

## IHR TÄTIGKEITSFELD:

- Planung, Durchführung und Leitung von nationalen und internationalen Forschungs- und Industrieprojekten im Bereich **innovative Energiesysteme** und **Energieeffizienz**
- Unterstützung bei der **strategischen Weiterentwicklung** dieses Technologiebereichs
- **Repräsentation von PROFACTOR** bei internationalen Veranstaltungen in Form von Vorträgen und durch die Veröffentlichung von wissenschaftlichen Arbeiten



## IHRE QUALIFIKATION:

- Abgeschlossenes Studium **Verfahrenstechnik, Anlagenbau, Maschinenbau** o.ä.
- **Sehr gute Projektmanagement-Kenntnisse**
- Erfahrung im Bereich **Abwärmenutzung**
- gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

## WÜNSCHENSWERTE ZUSATZKENNTNISSE:

- Erfahrung in **Abwicklung von Projekten** im F&E-Bereich
- Erfahrung mit **alternativen Energiesystemen**

Teamfähigkeit und hohes Engagement setzen wir bei allen unseren Mitarbeitern voraus!

**DIENSTORT:** 4407 STEYR-GLEINK

## UNSER ANGEBOT:

- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Überdurchschnittliche persönliche und fachliche Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeit und innovative Unternehmenskultur
- Mitarbeit in einem kompetenten und partnerschaftlichen Team

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung – bevorzugt per Email an [PERSONAL@PROFACTOR.AT](mailto:PERSONAL@PROFACTOR.AT).

## PROFACTOR GMBH

Im Stadtgut A2 | **4407 Steyr-Gleink**

Tel.: +43 (0)7252 885-0 | Fax: +43 (0)7252 885-101