



A TEC, ein Unternehmen der Loesche Gruppe, ist einer der führenden Spezialisten im Bereich Pyroprozessoptimierung in der Zementindustrie. Mit Hauptsitz in Österreich und Tochtergesellschaften sowie Vertretungen in weiteren Ländern sind wir weltweit präsent. Zur Verstärkung unseres Teams in Gödersdorf bei Villach suchen wir **ab Dezember 2018** eine/n:

Entwicklungs- und Projektingenieur (m/w) für mobile Alternativbrennstoff- Aufbereitung

Ihre Aufgaben:

- Planung und Abstimmung von Versuchsprogrammen mit Kunden
- Bedienung unserer mobilen Vorführanlage
- Begleitung von Zerkleinerungsversuchen beim Kunden vor Ort
- Begleitende Prozessoptimierung während der Versuchsdurchführung
- Koordination von Analysen der Endprodukte und Auswertung von Betriebsdaten
- Analyse der Testdaten und Erstellung zusammenhängender Versuchsberichte
- Detaillierte Auswertung von Versuchsergebnissen und Erstellung von technischen Berichten im Rahmen von F&E- Projekten
- Verfassen und Aktualisieren von Betriebsanleitungen der Versuchsanlage

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Aufbereitungstechnik, mechanische Verfahrenstechnik oder Maschinenbau (HTL/FH/Uni)
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Montage, Inbetriebnahme oder als Servicetechniker(in) im Maschinen- und Anlagenbau von Vorteil
- Berufserfahrung in der Abfallaufbereitung wünschenswert
- Bereitschaft zur längerfristigen, weltweiten Reisetätigkeit und interkulturelle Anpassungsfähigkeit werden erwartet
- Planungs-, Improvisations- und Organisationsgeschick
- Fähigkeit zu analytischem Denken sowie selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie sicheres Auftreten
- Fließende Englischkenntnisse in Wort- und Schrift
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse

Wir bieten:

- Ein inhabergeführtes, mittelständisches und international tätiges Unternehmen
- Kurze Entscheidungswege
- Anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit
- Regelmäßige Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten

Wenn Sie Interesse an dieser verantwortungsvollen und herausfordernden Position haben, freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung. Senden Sie diese bitte an Frau Elisabeth Göres per E-Mail: e.goeres@atec-ltd.com

Erfahren Sie noch mehr über unser Unternehmen unter www.atec-ltd.com