



## A TEC CAREERS

A TEC – innovative Technologien für optimale Lösungen. Wenn es um herausragende Technologien geht, brauchen Sie Experten, die voraus denken. Unser Fokus liegt auf, moderne und innovative Technologien zu entwickeln, um eine Signifikante Reduktion der Umweltbelastung in der Zementindustrie zu ermöglichen wie z.B. Verringerung des Einsatzes fossiler Brennstoffe, Rückgewinnung von Rohstoffen für Wiederverwendung. Wir sind einer der führenden Spezialisten im Bereich Pyroprozessoptimierung in der Zementindustrie. Seien Sie ein Teil der Entwicklung neuer Technologien in der Zementindustrie und bewerben Sie sich zur nachhaltigen Verstärkung unseres Teams mit Hauptsitz in Gödersdorf bei Villach als:

## VERFAHRENSTECHNIKER ANLAGENBAU (M/W/D)

### Wir bieten Ihnen

- Langfristige Anstellung in einem international agierenden Unternehmen
- Herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeiten, da unsere Lösungen maßgeschneidert sind
- Umfassende Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten – Gleitzeit
- Firmenlaptop und Firmenhandy
- Sehr gutes, kollegiales Arbeitsklima
- Marktkonforme Bezahlung – Leistung und Erfahrung werden entsprechen entlohnt, lassen Sie uns darüber sprechen

### Was Sie mitbringen

- Abgeschlossene technische Ausbildung, z.B. Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Industrieller Umweltschutz, Rohstoff- & Energietechnik, o.ä. (HTL/FH/Uni)
- Berufserfahrung in der Zement- bzw. Grundstoffindustrie oder in der Abfallbehandlung wünschenswert
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS Office und AutoCAD
- Verhandlungsgeschick und hohes Kostenbewusstsein
- Eigenverantwortliche und proaktive Arbeitsweise
- Hands-on Mentalität
- Reisebereitschaft in begrenztem Umfang



Arbeitsbeginn  
ab sofort



Brutt Jahreslohn  
ab 42.000€



Arbeitsort  
Gödersdorf, AT



Arbeitsmodell  
Vollzeit  
Gleitzeit

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Verfahrenstechnische Auslegung von Anlagenkomponenten für den Herstellungsprozess von Zementklinker und zugehöriger Abgasbehandlung sowie Brennstoffförderungen
- Weiterentwicklung verfahrenstechnischer Prozesse der Zementherstellung im engen Zusammenhang mit den Produktionsanlagen (mit Kunden) sowie Entwicklung neuer Prozesse
- Erstellung von Angeboten, Kalkulationen und Terminplänen für Anlagenbauprojekte
- Abstimmung mit Unterlieferanten im Zuge der Konzeptausarbeitung
- Ihr Know-How fließt in die Vertragsgestaltung mit ein und Sie nehmen an Verkaufs- und Vertragsverhandlungen teil
- Erstellung von Verfahrensfließbildern, P&I Diagrammen mit Motor- und Instrumentenlisten
- Unterstützung des Teams bei der Inbetriebnahme von Anlagen

## WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG

Wenn Sie an dieser herausfordernden Position Interesse haben, dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung. Senden Sie diese bitte an Frau Jacqueline Kohlmayer per E-Mail: [jacqueline.kohlmayer@atec-ltd.com](mailto:jacqueline.kohlmayer@atec-ltd.com)