

Wir sind ein mittelständisches, international tätiges Unternehmen, das schwerpunktmäßig Anlagen zur Erzeugung, Behandlung und Reinigung von Wasserstoff und Synthesegasen entwickelt und baut. Seit Gründung 1965 haben wir uns zu einem weltweit führenden Unternehmen unseres Marktes entwickelt.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir eine/n engagierte/n

Ingenieur für Elektro/MSR-Technik (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Planung und Realisierung von Automatisierungs- und Prozessleitsystemen verfahrenstechnischer Anlagen und deren Inbetriebnahme
- Entwicklung von Leitsystem- Programmen (vorwiegend Siemens PCS7) und CAD/CAE-Planung von Schalt- und Steuerungsanlagen
- Erstellung von Anfragespezifikationen für externe Planungsleistungen, Schaltanlagen, Elektro-Motoren und Leitsysteme
- Fachliche Begleitung der Beschaffungsmaßnahmen, Leistungsübergaben bzw. Abnahmen
- Erstellung fachabteilungsübergreifender Planungsunterlagen wie Kabeltrassen- und Beleuchtungspläne
- Fachliche Unterstützung der Projektleiter bei Kunden- und Geschäftspartner Kommunikation



Ihr Profil

- Fundierte Ausbildung als Ingenieur (m/w/d) oder gleichwertige Ausbildung, vorzugsweise im Bereich Elektro-, Automatisierungstechnik oder Maschinenbau
- Freude am selbstständigen Arbeiten und Verantwortungsübernahme
- Interesse an internationaler Zusammenarbeit und interkultureller Kompetenz
- Erfahrung im internationalen Anlagenbau wären vorteilhaft
- Ausgeprägte „Hands-on“-Mentalität und weltweite Reisebereitschaft
- Sehr gute Englischkenntnisse sowie sicherer Umgang mit MS-Office



Wir bieten

- Einen sicheren Arbeitsplatz mit langfristigen Perspektiven in einer zukunftsorientierten Branche
- Unbefristeter Arbeitsvertrag in einem soliden, inhabergeführten Unternehmen
- Leistungsgerechte Entlohnung bei flexiblen Arbeitszeiten
- Weihnachtsgeld / Urlaubsgeld
- Kurze Kommunikationswege, offene Türen und ein hilfsbereites, engagiertes Kollegenteam
- 30 Urlaubstage
- Zusätzliche firmeninterne Aufwandsentschädigung pro Reisetag
- Moderner Arbeitsplatz auf dem technisch neusten Stand



Wenn Sie Interesse haben, sich aktiv in einem technologieorientierten Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen einzubringen, würden wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins freuen.

CALORIC ANLAGENBAU GmbH

z.Hd. Frau Sandra Graß
Ferdinand-Porsche-Strasse 3
82205 Gilching

Telefon: +49 89 898 19-111
sandra.grass@caloric.com
<http://www.caloric.com>