



Wir suchen zum nächstmöglichen Termin für unseren Standort in Hettenshausen / Pfaffenhofen a.d.Ilm (nördlich von München) eine/n

Projektingenieur „Prozessleittechnik/EMSR“ (w/m)

Einordnung der Position:

agnion realisiert mit dem Heatpipe-Reformer Anlagen für Vergasung und Gasaufbereitung biogener Brennstoffe. Wir bieten Ihnen ein abwechslungsreiches und innovatives Umfeld im industriellen Anlagenbau. Sie übernehmen wesentliche Aufgaben für die prozessleittechnische Ausrüstung und Weiterentwicklung unserer Anlagen.

Ihre Aufgaben:

- Basic-/ Detail-Engineering und Ausführung der prozessleittechnischen Einrichtungen
- Begleitung der R&I-Erstellung
- Detaillierte Vorgaben inklusive Ablauf- und Funktionsbeschreibung für Programmerstellung
- SPS-Programmierung
- Auswahl und Spezifikation, Anfrage- und Bestellunterlagen für die gesamte Elektro- und Leittechnik inklusive aller Sensoren und Aktoren sowie der Elektro-Haustechnik
- Technische Vertragsprüfung, Koordinierung und Überwachung externer Dienstleister und Lieferanten (Schaltschrankbau, Programmierung, Instrumentierung)
- Termin-, Kosten-, und Qualitätsüberwachung
- Unterstützung bei Montage und Inbetriebnahme vor Ort
- Erstellung der Kundendokumentation für den Bereich EMSR

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossenes technisches Fach-/Hochschulstudium im Bereich Elektro-, Energietechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung bzw. eine vergleichbare technische Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Mind. 5 Jahre Erfahrung in der eigenverantwortlichen Abarbeitung von Projekten – auch mit Unterlieferanten
- Detaillierte Kenntnisse der relevanten DIN EN Normen und Richtlinien, gute Kenntnisse von sicherheitsrelevanten Anforderungen (Ex-Schutz, SIL, ATEX, ...) und deren Umsetzung
- Erfahrung mit Steuerungsprogrammierung SPS (Siemens, PCS7, o.ä.)
- Wünschenswert sind Kenntnisse im Bereich FMEA und HAZOP für verfahrenstechnische Anlagen
- Reisebereitschaft
- Sicherer Umgang mit MS-Office Anwendungen
- Verantwortungsbewusstsein
- Pragmatische Herangehensweise an komplexe Sachverhalte
- Englisch-Kenntnisse sind ein Vorteil
- Teamfähigkeit, Flexibilität sowie kommunikative Kompetenz

Sie verfügen über ein hohes Maß an Engagement und die Fähigkeit zum Mit- und Vorausdenken. Auch bei starker Beanspruchung behalten Sie den Überblick. Ihre Arbeitsweise zeichnet sich durch Zuverlässigkeit und Genauigkeit aus. Loyalität und Diskretion runden in dieser verantwortungsvollen Position Ihr Profil ab.

Wir bieten:

- Einen modernen Arbeitsplatz in einem jungen, innovativen und dynamischen Unternehmen in einer zukunftsorientierten Branche
- Ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit großem Gestaltungs- und Entwicklungspotenzial
- Flache Hierarchien, verbunden mit einer offenen und fairen Firmenkultur

Bewerbungen und Rückfragen richten Sie bitte schriftlich oder elektronisch an nebenstehenden Ansprechpartner.

agnion ist mit der Umwandlung von fester Biomasse in Strom und Wärme ein Vorreiter im Bereich erneuerbare Energien. Das 2007 gegründete Unternehmen entwickelt, plant, errichtet und betreibt mit einem kleinen, hochqualifizierten Team dezentrale Bioenergie-Anlagen.

Dank der sehr positiven internationalen Geschäftsentwicklung wächst agnion überdurchschnittlich schnell und bietet zahlreiche anspruchsvolle Karrierechancen.



Herr Markus Wächter
Leiter Product & System
Engineering

agnion Technologies GmbH
Sperl-Ring 4
D-85276 Hettenshausen

Tel. : +49 (0)8441 405 42 - 120
Fax : +49 (0)8441 405 42 - 301
markus.waechter@agnion.de
www.agnion.de

Veröffentlichungsdatum:
16.01.12