

STELLENAUSSCHREIBUNG

Projektingenieur EMSR (m/w) Einsatzort (D, A) Vollzeit (40h/Woche)

Ihre Aufgaben:

- Planung und Spezifikation von Prozessanlagen für den gesamten Bereich EMSR.
- Automatisierungstechnik, Prozessleitsysteme, industrielle Netzwerktechnik.
- Kenntnisse in der Auslegung elektrotechnischer Anlagen und leittechnischer Systeme (Hardware).
- Koordination, Beaufsichtigung und Leistungsabnahme von EMSR Leistungen bei Lieferanten.
- Erstellung und Überarbeitung fachspezifischer Arbeitsanweisungen, Prüfung und Freigabe technischer Dokumentationen und Prüfunterlagen.
- Erstellung von Kalkulationen, Kostenschätzungen.

Sie verfügen über:

- Eine abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU) im Bereich Elektrotechnik.
- Grundkenntnisse in CAE/CAD Planungstools z.B. COMOS PT und EPlan P8.
- Eine mehrjährige Berufserfahrung in der Auslegung von EMSR Hardware.
- Kenntnisse im Bereich Mess-, Steuer- und Regeltechnik (Prozessmesstechnik) und Elektrotechnik.
- Kenntnisse in Projektmanagement.
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortung.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Einen strukturierten und genauen Arbeitsstil
- Eine lösungsorientierte, selbstständige, durchsetzungsstarke und diplomatische Arbeitshaltung.
- Eine ausgeprägte Kundenorientierung und gute Kommunikationsfähigkeit.
- Loyalität und unternehmerisches Denken.
- Reisebereitschaft.

Zusätzlich von Vorteil:

- Berufserfahrung in den Bereichen chemische Industrie, Öl- und Gas, Papier- und Zellstoff sowie Energieerzeugung/-versorgung.
- Weitere Fremdsprache(n).

Wir bieten:

- Eine verantwortungsvolle, spannende, abwechslungsreiche Tätigkeit mit hoher Eigenverantwortung in einem internationalen Umfeld.
- Mitarbeit in einem expandierenden, international tätigen Unternehmen.
- Eine sichere, langfristige Beschäftigung in einem dynamischen Arbeitsumfeld mit der Möglichkeit zur Weiterentwicklung.
- Ein Jahresbruttogehalt ab € 42.000,-.
- Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Berufserfahrung vorhanden.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Email an jobs@verprotech.com