

Wir suchen Sie als Projektingenieur (El. Ing.) thermische Kraftwerke / AG

Unternehmung und Zukunftsperspektiven

Unser Auftraggeber ist eines der führenden Ingenieurunternehmen der Schweiz, welches umfassende Dienstleistungen auf allen Gebieten der Energie- und Umwelttechnik erbringt. Unabhängig von der Grösse des Projekts ziehen die Kunden Nutzen aus dem tiefen Fachwissen und der langjährigen Erfahrung von hochqualifizierten Spezialisten und Generalisten, die in Teams weltweit zusammenarbeiten.

Vernetztes Denken und Handeln in globalem Massstab kennzeichnen die unternehmerische Tätigkeit. Innovative Konzepte, gepaart mit erprobten Verfahren, garantieren zukunftsweisende, sowohl technisch als auch finanziell optimale Gesamtlösungen. Das prioritäre Ziel ist das Erbringen hochstehender Ingenieurleistungen in allen Bereichen der Energiegewinnung und -verteilung, die den Markterfolg der Kunden sicherstellen und dabei die Lebensqualität unter bestmöglicher Schonung natürlicher Ressourcen nachhaltig steigern.

Um dieses Ziel zu erreichen, setzt das Unternehmen sein Know-how, globale Marktpräsenz und die Erfahrung und Leistungsfähigkeit der Mitarbeitenden ein. Unabhängig von Lieferanteninteressen stehen die Bedürfnisse und Standards der Kunden jederzeit im Vordergrund.

Projektingenieur thermische Kraftwerke

Sie projektieren elektrotechnische Systeme und Komponenten für thermische Kraftwerke, und Sie erstellen Studien, Konzepte und Ausschreibungsunterlagen. Dabei überprüfen Sie die Auslegungs- und Ausführungsdokumente von Lieferfirmen, führen Werksabnahmen bei Lieferanten durch und koordinieren kundenseitige Inbetriebnahmen und Abnahmen auf den Baustellen. Sie begleiten die Projekte von der Akquisition bis zum Abschluss, unterstützen den Verkauf in technischen Belangen und bei der Erstellung von Offerten, und Sie arbeiten in interdisziplinären Teams mit den Fachspezialisten anderer Bereiche (Anlagen-, Bau- und Leittechnik) zusammen.

Sie verfügen über Berufserfahrung im Projektumfeld der Kraftwerktechnik oder Anlagenbau und Fachkenntnisse auf dem Gebiet der elektrischen Eigenbedarfsversorgung von verfahrenstechnischen Prozessen. Sie sind eine vorausschauende, kundenorientierte, belastbare und teamfähige Persönlichkeit, gepaart mit Flexibilität und Reisebereitschaft (Europa / Südost-Asien). Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch runden Ihr Profil ab.

Es erwarten Sie herausfordernde, spannende Aufgaben, im internationalen Umfeld, an der Seite hochqualifizierter Kolleginnen und Kollegen. Geboten werden Ihnen persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten an vorderster Front der Kraftwerkstechnologien. Die offene Kommunikationskultur und die moderne Infrastruktur bilden dabei den Rahmen für erfolgreiches Agieren.

Kontakt

HID Unternehmungs- und Personalberatung
Peter Heer, Inhaber
Email: Peter.Heer(at)hid.ch
[http: www.hid.ch](http://www.hid.ch)