

Steinmüller

by Hitachi Zosen INOVA

Piping Engineer (m/w/d)

- Fabrikstraße 1, 51643 Gummersbach, Deutschland
- Vollzeit

Unternehmensbeschreibung

Als Tochtergesellschaft der Hitachi Zosen Corporation ist das Green-Tech-Unternehmen Hitachi Zosen Inova (HZI) eine weltweit führende Anbieterin von integrierten Lösungen für die Energiewende und die Kreislaufwirtschaft mit Fokus auf Energy-from-Waste (EfW) und Renewable-Gas (RG). Ihren Hauptsitz hat sie in Zürich. HZI agiert als Projektentwickler, Technologielieferant und Auftragnehmer für Engineering, Beschaffung und Bau (EPC) von schlüsselfertigen Anlagen und Systemlösungen zur thermischen und biologischen Verwertung von Abfall, zur Gasaufbereitung und für Power-to-Gas.

Die HZI Steinmüller GmbH in Gummersbach vereint umfassende Projektmanagement-, Engineering-, Beschaffungs- und Montageplanungskapazitäten und begleitet Kundenprojekte durch den ganzen Lebenszyklus. Als Teil der Business Unit Systems- and Service Solutions bearbeitet die HZI Steinmüller GmbH mit grosser Erfahrung sogenannte Los-, oder komplexere Umbauprojekte, vornehmlich im Bereich Müllverbrennungsanlagen und dem umwelttechnischen Anlagenbau.

Stellenbeschreibung

- Planung und Trassierung von Rohrleitungssystemen in E3D oder Autocad Erstellen von Zeichnungen und technischen Dokumentationen für den Rohrleitungsbau
- Unterstützung und Zuarbeit für den projektverantwortlichen Piping Engineer Manager Isometrische Zeichnungen der Rohrleitungen mit Stücklisten
- Detailzeichnungen Halterungen mit Stücklisten
- Materialauszüge BoQs (Bill of Quantities)
- Kennzeichnung von Änderungen an P&IDs und Rückmeldung an Verfahreningenieure
- Datenablage und Datenpflege im Dokumentenmanagement

Qualifikationen

- Techniker- oder Technischer Produkt Designer (Konstruktion)
- Zwei bis drei (2-3) Jahre Berufserfahrung idealerweise in der Rohrleitungs- Anlagenplanung
- Sicherem Umgang mit MS-Office Produkten
- Gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrungen mit Auto Desk Anwendungen idealerweise auch AVEVA E3D/ PDMS
- Bereitschaft zu gelegentlicher internationaler Reisetätigkeit (ca. 5-10%)

Zusätzliche Informationen

- Verantwortungsvolle Herausforderung mit breit gefächertem Aufgabengebiet
- Teamorientierte Arbeitsatmosphäre in einem internationalen Unternehmen
- Förderung der Weiterentwicklung durch eigene Inova Akademie
- Enge, interdisziplinäre Zusammenarbeit mit verschiedenen technischen Disziplinen
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Moderne Infrastruktur
- Moderne Baustellensoftware
- Attraktives Vergütungs- und Freizeitpaket

Für Personaldienstleister: Bitte beachten Sie, dass wir nur Direktbewerbungen berücksichtigen.