

Unser Geschäftspartner entwickelt und realisiert sämtliche Heizwerks-Neubauprojekte eines Energiekonzerns in Hamburg und Berlin. Die Abteilung Engineering besteht aus einem internationalen Team mit hochqualifizierten Fachkräften . Für ein Berliner Heizkraftwerkprojekt suchen wir einen Fachbauleiter Maschinenbau, speziell Rohrleitungsbau.

Bauüberwachung und Qualitätssicherung Maschinenbau/ Rohrleitungsbau - Heizkraftwerk Berlin

Standort: Berlin
Beginn: März 2018
Laufzeit: 1 Jahre + Option auf Verlängerung bis zu 1 Jahr
Vertragsart: Dienstvertrag

Was liegt in Ihrem Verantwortungsbereich :

- Als Fachbauleiter leisten Sie technische Unterstützung für unser Projekt.
- Der Fachbauleiter berichtet proaktiv an den Oberbauleiter (OBL), unterstützt ihn und arbeitet eng mit ihm zusammen
- kann durch den OBL als sein Vertreter eingesetzt werden und übernimmt dadurch die damit verbundenen Aufgaben und Verpflichtungen
- arbeitet proaktiv mit dem QA/QC-Manager zusammen und unterstützt diesen
- wirkt mit bei Sicherheitsbelehrungen der Auftragnehmer
- überwacht aktiv die Einhaltung der Arbeitsschutzmaßnahmen, berichtet über die Sicherheit auf der Baustelle und zeigt beispielhaftes HSE-Bewusstsein und -Verhalten
- überwacht und prüft alle zu seinem Aufgabenbereich gehörigen eingehenden Material-/ Ausrüstungslieferungen und Errichtungsaktivitäten
- koordiniert Schnittstellenbereiche (Übernahme, Prüfung und Übergabe)
- überwacht die Tätigkeiten der Auftragnehmer (Montagekonzepte, Einweisung und fachliche Überwachung, Herausgabe der Arbeitsanweisungen, Mitwirkung bei vorausschauender Planung)
- kontrolliert den Stand der Arbeiten
- prüft und gibt die Baustellendokumentation gemäß der Freigabematrix frei
- hinterfragt kritisch und kontinuierlich vorliegende Informationen und Erkenntnisse von der Baustelle
- untersucht und erfasst unklare, falsche oder widersprüchliche Informationen und Unklarheiten
- berichtet und dokumentiert Nichtkonformitäten auf angemessene Art und Weise mit dem Auftragnehmer und verfolgt deren Lösung in Form einer Restpunkte-Liste kritisch nach
- gibt dem Terminplaner Rückmeldung zu den Terminplan-Informationen, Ist-Fortschritt und der Realisierbarkeit von Dauern und Nachfolgebeziehungen einzelner Aktivitäten
- erstellt ein Aufmaß gemäß Leistungsverzeichnis
- kontrolliert Leistungen für das jeweilige Gewerk auf Abnahmebereitschaft, prüft die As-Built-Unterlagen
- führt Montageendkontrollen (MEK) der fertiggestellten Arbeiten unter Einbeziehung des Betriebes und der Inbetriebsetzung durch
- übergibt die Anlagen an die Inbetriebsetzung.
- Sie berichten an den Oberbauleiter und den Engineering Manager des Projekts.

So sieht Ihr Profil aus:

- Sie haben mindestens 5-10 Jahre Berufserfahrung im Bereich Bauleitung/Bauüberwachung in Heizwerks- bzw. Heizkraftwerksbauvorhaben.
- Sie verfügen über ein umfangreiches Fachwissen im Bereich Kraftwerkstechnik und haben Erfahrungen im Umgang mit Los-Auftragnehmern
- Sie verfügen über gute Kommunikationsfähigkeiten sowie Verhandlungsgeschick.
- Ihre persönlichen Eigenschaften und Kompetenzen sind:
- strukturiertes Arbeiten, Erfahrungen in Führung eines Teams aus Fachbauleitern
- Eigeninitiative, Teamarbeit, einschließlich kultureller Sensibilität
- Erfahrung mit Erstellen von Besprechungsprotokollen, Datenbanken und Tabellenkalkulationen
- Fachübergreifendes Arbeiten in Bezug auf Arbeitssicherheit

Ich freue mich auf Ihre aussagekräftige Bewerbung:

Heinke Krause
Niederlassungsleiterin
heinke.krause@fbi.eu

PERSONALLÖSUNGEN MIT FACHKRÄFTEN AUS BÜRO UND INDUSTRIE



Glückstädter Straße 23 · 24576 Weddelbrook · Deutschland
Fon +49-(0)41 92-88 98 7-0 · Fax +49-(0)41 92-88 98 7-27

www.fbi.eu
info@fbi.eu



Personallösungen FBI GmbH
Niederlassung Weddelbrook
Glückstädter Str. 23
D-24576 Weddelbrook
www.fbi.eu