

Die Friotherm Deutschland GmbH entwickelt, fertigt, und betreut industrielle Kälteanlagen mit Technologien und Lösungen, die Kunden dabei helfen, ihr Kerngeschäft zu optimieren. Friotherm ist einziger europäischer Turboverdichter-Hersteller für Kältemaschinen und Wärmepumpen. Neben den eigenen Produkten bieten wir komplette Kaltwassersätze mit Schrauben- oder Kolbenverdichtern für den gesicherten Einsatz in Kraftwerken oder anderen sensiblen Bereichen an.

Für unseren Bereich **Abwicklung Neuanlagen** suchen wir einen erfahrenen

Reporting Assistent (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Unterstützung der Projektleiter beim monatlichen Projektreporting bzgl. Kosten-, Termin-, Auslastungs- und Qualitätsverfolgung in internationalen Großprojekten
- Datenerfassung und –aufbereitung für das Projektcontrolling und Reporting
 - Erstellen des Projektreportings (incl. KPIs, z.B. Cost Performance Indicator (CPI) u Schedule Performance Indicator (SPI))
 - Erstellen von Cost Forecasts sowie deren Überwachung
 - Unterstützung des Projektleiters bei deren Einhaltung
- Abruf, Analyse und Strukturierung der projektbezogenen Daten bzgl. Projektfortschritt
- Datenerhebung (intern sowie von Lieferanten)
- Datenaufbereitung zur Überwachung des Risikoportfolios
- Unterstützung bei der Umsetzung des Projektterminplans

Unsere Anforderungen

- Kaufmännische Ausbildung mit mehrjähriger Erfahrung im Bereich Controlling und Reporting
- Erfahrung im Anlagenbau von Vorteil
- Erfahrung im Projektmanagement bzw. der Arbeit in Projektteams komplexer Projekte und Großprojekte
- Fähigkeit, vielfältige technische und projektspezifische Vorgänge zu strukturieren
- Offenes, sicheres und verbindliches Auftreten
- Durchsetzungsvermögen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office

Vorzüge der Stelle

Die interessante Aufgabe mit viel Gestaltungsraum; das vielseitige Arbeitsgebiet mit Einblick in ein breites, zukunftsorientiertes Anwendungsspektrum; ein aktives, überschaubares Team; das hohe Mass an Eigenverantwortung; internationale Ausrichtung.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Gerne können Sie diese unserer Frau Kreuzer per Email (monika.kreuzer@friotherm.de) zukommen lassen oder per Post an folgende Anschrift senden: Friotherm Deutschland GmbH, Frau Monika Kreuzer persönlich, Hinter der Säge 5, 88138 Weißenberg. Informationen zum Datenschutz finden Sie unter <https://www.friotherm.de/datenschutzinformationen/>.