



SIEMAG TECBERG nimmt als Systemanbieter im förder-technischen Maschinen- und Anlagenbau in der Schacht- und Schwerlastförder-technik sowie der Bergwerks- und Tunnelkühlung eine Spitzenposition am Weltmarkt ein.

Das hohe Engagement unserer qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter hat großen Anteil an dem exzellenten Ruf unserer Produkte und Dienstleistungen bei namhaften internationalen Rohstoff- und Energiekonzernen sowie Projektgesellschaften von Infrastrukturvorhaben. 380 Ingenieure und Techniker, kaufmännische sowie gewerbliche Spezialisten bilden das Rückgrat unserer weltweiten, projektorientierten Kompetenznetzwerke.

SIEMAG TECBERG bietet ein erstklassiges Arbeitsumfeld mit attraktiven, ergebnisorientierten Bonusvergütungen und hervorragenden Entwicklungsperspektiven in dynamisch wachsenden Geschäftsfeldern.

Zur Erweiterung unserer Teams am Hauptsitz in Haiger-Kalteiche haben wir nebenstehende Position zu besetzen.

BITTE RICHTEN SIE IHRE SCHRIFTLICHE BEWERBUNG AN:

SIEMAG TECBERG GmbH

Personalwesen
Kalteiche-Ring 28-32
35708 Haiger
Telefon: +49 2773 9161-101
E-Mail: personalwesen@siemag-tecberg.com

Ihr Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Klaus Hofmann
Telefon: +49 2773 9161-411
Mobil: +49 170 8020518
E-Mail: klaus.hofmann@siemag-tecberg.com

FÜR UNSEREN GESCHÄFTSBEREICH FÖRDERTECHNIK BERGBAU SUCHEN WIR:

Projektleiter Fördertechnik Bergbau m / w

Kennziffer: BSP-B3221-11

IHRE AUFGABEN:

Abwicklung von Erzeugnis- bis hin zu kompletten Anlagenaufträgen in Zusammenarbeit mit Kunden, internen Abteilungen, Lieferanten und Kooperationspartnern; dabei insbesondere:

- Umsetzung von vertraglichen Spezifikationen und Regelungen
- Koordinierung projektbezogener Leistungsprozesse in der Engineering- und Lieferphase
- Koordinierung von Montagen und Inbetriebnahmen sowie Sicherstellung der Endabnahmen
- Claims Management

UNSERE ANFORDERUNGEN:

- Studium des Maschinenbaus oder Wirtschaftsingenieurwesens Fachrichtung Maschinenbau
- Möglichst mehrjährige Berufserfahrung in der Abwicklung von Anlagenaufträgen
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit MS Project
- Kenntnisse in AutoCAD/Inventor wünschenswert
- Erfahrungen mit Microsoft NAVISION wünschenswert

WWW.SIEMAG-TECBERG.COM

