

Ingenieur / Konstruktion (m/w)

Wir sind ein weltweit tätiges Unternehmen mit Sitz im Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort Berlin-Adlershof und Oxford (UK). Unsere Kunden sind nationale und internationale Industrieunternehmen und Forschungseinrichtungen. Unser Firmenprofil umfasst die Entwicklung, Konstruktion, Produktion und Installation von kundenspezifischen Anlagen und Geräten der Vakuumtechnik, des wissenschaftlichen Gerätebaus und der Feinwerktechnik. Spezialisiert haben wir uns auf den Bau von Komponenten für Synchrotrons bzw. Teilchenbeschleunigern.

Zur Verstärkung unseres Teams im Technologiepark Berlin-Adlershof suchen wir geeignete:

Ingenieure / Konstruktion (m/w)

der Fachrichtungen Maschinenbau, Feinwerktechnik,
wissenschaftlicher Gerätebau o. ä.

Ihr Aufgabengebiet

... umfasst neben der Erarbeitung und Auslegung kundenspezifischer Konstruktionen auch das Projektmanagement, die Betreuung der Abnahmetests und eine enge Zusammenarbeit mit Lieferanten und Kunden beginnend von der Angebotserstellung bis zur Auslieferung und Inbetriebnahme.

Wir erwarten von Ihnen

... ein abgeschlossenes Fachhochschul- oder Hochschulstudium der genannten Fachrichtungen oder eine äquivalenten Ausbildung. Gute Englischkenntnisse sind Voraussetzung im Umgang mit unseren internationalen Kunden. Anwendungsbereite Kenntnisse eines 3D-CAD-Programmes, idealerweise Creo Parametric, bilden die Basis für Ihre tägliche Arbeit. Wünschenswert ist weiterhin Interesse bzw. Erfahrung in der Anwendung eines FEM-Simulationsprogrammes.

Gute Kenntnisse bzw. Erfahrung in Metallverarbeitung, Physik, Vakuumtechnik, Messtechnik und Werkstoffkunde sind von Vorteil. Neben Kreativität legen wir Wert auf technisches Geschick, selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit und gute Kommunikation, Lernbereitschaft, Ausdauer und Fleiss sowie Reisebereitschaft ins In- und Ausland.

Wir bieten Ihnen

... die Mitarbeit in einem kleinen Team von Ingenieuren, Physikern und Technikern, eine interessante, verantwortungsvolle und selbstständige Tätigkeit in einer Spitzentechnologiebranche mit Entwicklungsmöglichkeiten bei attraktiven Arbeitsbedingungen. Gern ermöglichen wir auch geeigneten Hochschulabsolventen den Berufseinstieg.

Ihre Bewerbungsunterlagen

... bestehend aus Anschreiben,
Lebenslauf und Zeugnissen
senden Sie bitte vorzugsweise
per e-Mail an:

info@fmb-berlin.de

FMB Feinwerk- und Messtechnik GmbH
Friedrich-Wöhler-Str. 2
12489 Berlin