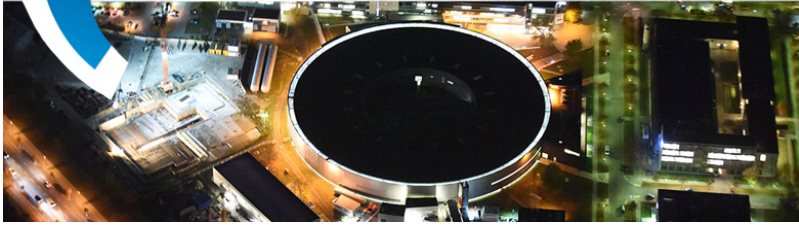




Member of the Helmholtz Association



Wir forschen an komplexen Materialien, um Lösungen für Fragen der Energieumwandlung zu finden. Unsere Forschung umfasst Solarzellen, Solare Brennstoffe, Materialien für neue energieeffiziente Informationstechnologien sowie elektrochemische Energiespeicherung und Katalyse. An unserem Elektronenspeicherring BESSY II haben wir hierfür einzigartige Experimentiermöglichkeiten. Ebenso unterstützen wir eine internationale Nutzergemeinschaft mit unserer leistungsstarken Infrastruktur.

SCIENCE + CAREER + DIVERSITY = HZB

...ist die Erfolgsformel für unsere Personalpolitik. Wir bieten allen Beschäftigten umfassende interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten mit speziellen Programmen für den wissenschaftlichen Nachwuchs. Flexible Arbeitszeiten, Homeoffice und Telearbeit sind nur einige unserer Instrumente zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie. Das HZB sieht in seiner Diversität eine Voraussetzung für erfolgreiche wissenschaftliche Zusammenarbeit und einen Antrieb für Menschen mit unterschiedlichsten Hintergründen.

KONTAKT FÜR WEITERE INFORMATIONEN

Fr. Grotjahn
Telefon: +49 30 8062-12652
grotjahn@helmholtz-berlin.de



Zertifiziert seit 2011
audIt berufundfamilie

INTERNATIONAL
APPLICANTS
WELCOME!

Ingenieurin / Ingenieur (w/m/d) für Beschaffungen im Projekt Rückbau Forschungsreaktor BER II

Kennziffer: A 2020/10

Die Abteilung Einkauf und Materialwirtschaft sorgt als interner Dienstleister für die regelkonforme Beschaffung aller Waren und Dienstleistungen.

Zur Verstärkung unseres Teams "Ausschreibung und Vergabe" suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Projekt Rückbau Forschungsreaktor BER II eine Ingenieurin / einen Ingenieur (w/m/d).

Aufgabengebiet:

- Erstellung von technisch komplexen Leistungsverzeichnissen zur Beschaffung von Produkten und Dienstleistungen im Rahmen des Projektes
- Technische Begleitung und Koordination der projektbezogenen Ausschreibungs- und Vergabeverfahren
- Planung und Vorbereitung von Rahmenverträgen
- Mitwirkung an der Überwachung externer Dienstleister und Prüfung der erbrachten Leistungen

Anforderungen:

- Abgeschlossenes technisches (Fach-)Hochstudium im Bereich (Wirtschafts-)Ingenieurwesen und mindestens dreijährige Berufserfahrung
- Fachkenntnisse auf dem Gebiet technischer Systeme in Kraftwerken oder Kernreaktoren sowie Kenntnisse der relevanten Sicherheitsvorschriften
- Idealerweise Erfahrungen im Bereich Einkauf und Vergabe öffentlicher Aufträge sowie Kenntnisse der relevanten rechtlichen Vorgaben
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Der Arbeitsvertrag ist über 36 Monate befristet. Die Bezahlung erfolgt nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD-Bund).

Wir bemühen uns, den Anteil an Mitarbeiterinnen zu erhöhen und freuen uns daher besonders über Bewerbungen von Frauen. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser Bewerbungsmanagementsystem bis zum **30.11.2020**. Aus datenschutzrechtlichen Gründen können wir Bewerbungen, die uns per E-Mail oder auf postalischem Weg erreichen, leider nicht im Bewerbungsverfahren berücksichtigen.

Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH
Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin
www.helmholtz-berlin.de

JETZT BEWERBEN!