

Stellenausschreibung Nr. 32/2017

hzdr



Das Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR) ist eine Forschungseinrichtung mit ca. 1.100 Mitarbeitern/innen und Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren. Seine fachübergreifenden wissenschaftlichen Schwerpunkte liegen in den Forschungsbereichen Energie, Gesundheit und Materie. Die Arbeiten werden in enger Zusammenarbeit innerhalb der Helmholtz-Gemeinschaft sowie mit Hochschulen, außeruniversitären Instituten und der Industrie durchgeführt.

Detaillierte Informationen finden Sie unter <https://www.hzdr.de>.

Im Helmholtz-Institut Freiberg für Ressourcentechnologie ist ab 1. Oktober 2017 für zwei Jahre eine Stelle als

Techniker/-in

zu besetzen. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden. Die Vergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst des Bundes (TVöD-Bund). Der Arbeitsort ist Freiberg.

Wir erwarten von Ihnen:

- abgeschlossene Ausbildung als Techniker/-in in der Fachrichtung Elektrotechnik oder eine ähnliche Qualifikation
- grundlegende Kenntnisse der Physik, Chemie und Mathematik
- Erfahrung im Umgang mit experimentellen Aufbauten und wissenschaftlichen Geräten im Bereich der Aufbereitung, Metallurgie und Recycling (Ressourcentechnologie)
- gute verfahrens- und apparatetechnische Kenntnisse
- schnelle Auffassungsgabe, selbständiges Arbeiten, Teamfähigkeit und Integrationsbereitschaft
- Englischkenntnisse von Vorteil

Ihre Arbeitsaufgaben:

- Wartung, Betreuung sowie Betrieb wissenschaftlicher Gerätetechnik und wasserwirtschaftlicher Anlagen im Helmholtz-Institut Freiberg für Ressourcentechnologie (HIF) des HZDR mit dem Schwerpunkt Aufbereitung, Metallurgie und Recycling
- Neu-, Weiterentwicklung und Modifizierung von Messplätzen im Labor- und Technikumsmaßstab
- Aufbau, Inbetriebnahme und Tests von aufbereitungstechnischen, hydro- und pyrometallurgischen Anlagen, elektronischer Gerätetechnik etc.
- Koordination der Zusammenarbeit mit der Forschungstechnik und den technischen Diensten am HZDR sowie mit externen Firmen
- Unterstützung der wissenschaftlichen Mitarbeiter/-innen bei experimentellen Arbeiten

Für Rückfragen stehen Ihnen Frau Prof. Dr. Christiane Scharf, Tel.: +49 351 260 - 4429 sowie Herr Dr. Norman Kelly, Tel.: +49 351 260 - 4740, gern zur Verfügung.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, usw.) reichen Sie bitte bis zum 16. Juni 2017 **ausschließlich** per **Online-Bewerbung** <https://www.hzdr.de/jobs> ein.

Chancengleichheit ist Bestandteil unserer Personalpolitik, daher begrüßen wir ausdrücklich die Bewerbung von qualifizierten Frauen. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind uns willkommen.

Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf
Personalabteilung
Postfach 51 01 19
01314 Dresden

