

MITARBEITERIN STEUERUNGSSYSTEME

Wer hat Interesse bei der Entwicklung von Software für innovative, zukunftssträngige Forschungsprojekte mitzuarbeiten?

Wir sind ein familienfreundliches mittelständisches Unternehmen, welches an den Standorten Berlin und Oxford (UK) Anlagen aus dem Bereich der Synchrotronstrahltechnik für den Einsatz in Teilchenbeschleunigern weltweit herstellt und die dafür erforderliche Steuerungssoftware selbst entwickelt.

Wir sind immer an Bewerbungen motivierter und zielstrebigere MitarbeiterInnen interessiert. Wenn Sie unser Team verstärken möchten und dem nachfolgenden Anforderungsprofil entsprechen, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

Sollte zum Zeitpunkt Ihrer Bewerbung keine freie Stelle verfügbar sein, nehmen wir Sie gerne in unseren Bewerberpool auf und kommen auf Sie zurück, sobald eine entsprechende Stelle verfügbar wird. Der Aufnahme in den Pool können Sie jederzeit widersprechen, dann werden Ihre Daten bei uns gelöscht.

MITARBEITERIN STEUERUNGSSYSTEME

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung, Test und Inbetriebnahme von Mess- und Steuerungssoftware
- Mitarbeit an der Implementierung netzwerkbasierter Steuerungssysteme
- Erstellung von grafischen Bedienoberflächen

Gewünschte Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Informatik, Mechatronik oder Physik
- Gute Linux-Kenntnisse
- Programmier-Kenntnisse (zum Beispiel: Linux-Shell, C, Python)
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten die Mitarbeit in einem jungen Team und ein hochinteressantes Tätigkeitsfeld in einer Spitzentechnologiebranche mit Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten. Gern ermöglichen wir motivierten Hochschulabsolventen den Berufseinstieg.

Neben ausgeprägter Teamfähigkeit setzen wir Eigeninitiative, Lernfähigkeit und gelegentlich Reisebereitschaft ins In- und Ausland voraus.

Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen senden Sie bitte per E-Mail an [info\(at\)fmb-berlin.de](mailto:info(at)fmb-berlin.de).