

Die GSE zählt seit 95 Jahren zu den großen Berliner Ingenieurgesellschaften. Unser Leistungsspektrum umfasst die Gebiete Hochbau und Ingenieurbau in den Fachbereichen Tragwerksplanung und -prüfung, Bauphysik und Brandschutz. Mit rund 70 Mitarbeitern bearbeiten wir Projekte jeder Größe auf regionaler, nationaler sowie internationaler Ebene.

In unserer Abteilung Bauphysik in Berlin Reinickendorf haben wir eine studentische Position zu besetzen:

Werkstudent Bauphysik (m/w/d)

Arbeitszeit 10-20 Stunden pro Woche, flexibel einteilbar, in den Semesterferien auch gern mehr.

Ihre Aufgaben

Sie unterstützen unser Bauphysik Team bei:

- CAD gestützten 3D-Modellierungen von Wohn- und Nichtwohngebäuden mit Revit
- Zonierungen von Gebäuden nach DIN V 18599
- Bauteilberechnungen
- Wärmebrückenberechnungen 2D und 3D
- Dampfdiffusionsberechnungen, Tauwasserschutz, Beurteilung von Details in Bezug auf mögliche Schimmelpilzbildung
- Gebäudemodellierungen zum Schallimmissionsschutz
- Nachweisen zur Bau- und Raumakustik
- Durchführungen von Messungen
- und weiteren bauphysikalischen Tätigkeiten

Ihr Profil

Sie sind immatrikuliert im Studiengang Bauingenieurwesen, Physik oder Physikalische Technik und haben bereits Erfahrung im genannten Aufgabengebiet, durch eine berufliche Tätigkeit oder eine Vertiefung im Studium. Sie befinden sich in einem höheren Semester des Bachelorstudiums oder bereits im Masterstudium.

Sollten Sie bisher in einigen Bereichen noch keine Erfahrungen gesammelt haben, aber offen für die Erweiterung Ihres Wissensstandes sein, so erhalten Sie bei uns eine umfangreiche Einarbeitung.

Fließende Deutschkenntnisse sind notwendig, mindestens Level C1

Interessiert bei der GSE einzusteigen? Wir freuen uns!

Senden Sie uns Ihre Bewerbung bitte mit Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen und Semesternotenauszug per E-Mail an karriere@gse-berlin.de

Weitere Informationen zu unseren [Projekten](#) sowie zu unserer [Unternehmenskultur](#) erfahren Sie auf unserer Internetseite www.gse-berlin.de/

