



Wir sind eine erfolgreich beratende, gesamtschweizerisch tätige Ingenieurunternehmung in den Bereichen Akustik, Bauphysik, Energie, Nachhaltigkeit und Brandschutz mit Hauptsitz in Bern und Niederlassungen in Basel, Zürich, Luzern, Lausanne, Genf und Visp. Wir forschen, entwickeln und realisieren für die Bauwerke von heute mit der Verantwortung für morgen.

Im Rahmen der Weiterentwicklung eines Auralisations-Systems bieten wir derzeit am Standort Bern einen attraktiven Platz an für ein

Studienbegleitendes Praktikum oder Abschlussarbeit im Bereich Akustik / Bauphysik

Zur Unterstützung unserer Beratungstätigkeit im Bereich Schallschutz haben wir ein Auralisations-Setup entwickelt. Mit dem System können verschiedene Schallschutzniveaus hinsichtlich Luftschalldämmungen subjektiv erlebbar gemacht werden. Das Ziel ist, das bestehende System auf ein neues Level weiterzuentwickeln.

Ihr Profil

- Student/in im Bereich Bauphysik, Bauingenieurwesen, Holzbau, Architektur, Gebäudetechnik, Umwelt oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Freude am innovativen Denken und an Entwicklungsarbeiten
- Grundkenntnisse Bau- und Raumakustik und allenfalls Bauphysik oder Energie
- Grundkenntnisse im Umgang mit MS-Office
- Selbstständige Arbeitsweise und analytische Fähigkeiten

Wir bieten

- Praktikumsplatz oder Betreuung von Studiums-Abschlussarbeiten
- Einblicke in Fachbereiche Akustik, Bauphysik, Energie, Nachhaltigkeit, Brandschutz, Schadstoff
- Flexible Dauer der Anstellung (> 4 Monate) finanzieller Entlohnung
- Tiefes Fachwissen und ein kollegiales Umfeld mit gelebtem Firmenleitbild
- Arbeitsstandort ist Bern, Schweiz

Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Unterlagen bitte an folgende Adresse:

Gartenmann Engineering AG
Ralf Peuker
Nordring 4A
Postfach
3001 Bern

Tel. +41 31 533 06 11
bewerbung.bern@gae.ch