



**Weber · Energie und Bauphysik**  
Hallerstrasse 58, 3012 Bern

Nachhaltiges Bauen setzen wir mit Dienstleistungen in den Bereichen Ökologie und Energieeffizienz, Bauphysik und Fachkontrolle in die Tat um.

Zum Ausbau unseres Teams suchen wir

## **ProjektleiterIn Bauphysik**

### **Energieeffizienz / Bauphysik / Schallschutz / Akustik**

Als ArchitektIn oder IngenieurIn leiten Sie die Bauplanung in den Bereichen Schallschutz und Akustik wie auch Energieeffizienz und Ökologie. Sie arbeiten dabei eng mit Bauherrschaften und ArchitektInnen zusammen und übernehmen in Planungsteams die Verantwortung für Ihr Aufgabengebiet. In unserem Team sind wir zukunftsorientiert, humorvoll und schätzen den kollegialen Umgang und Austausch untereinander. Unsere transparente Unternehmensführung ermöglicht Ihnen stets die Mitgestaltung von Vision und Strategie.

#### **Sie**

- Verfügen über eine höhere Ausbildung im Baubereich mit Interesse im Bereich des Nachhaltigen Bauens und der Bauphysik
- Verfügen über einige Jahre Berufserfahrung in den Bereichen Bau- und Planungsprozessen
- Führen Projekte selbständig im breiten Spektrum der Energieeffizienz, Bauphysik und Bauökologie
- Setzen Ihre Eigeninitiative und Ihren Innovationsgeist zur Weiterentwicklung des Unternehmens ein
- Können Führungsverantwortung übernehmen und arbeiten stets kundenorientiert
- Haben Freude am Umgang mit KundInnen und pflegen Kontakte persönlich

#### **Wir**

- Pflegen eine enge Zusammenarbeit mit ArchitektInnen bei Entwurf und Konzeption
- Erstellen energietechnische und bauphysikalische Zustandsanalysen und Massnahmenplanungen für Umbauten und Instandsetzungen (u. a. SIA-Effizienzpfad Energie, Minergie, GEAK-plus)
- Erarbeiten Energiekonzepte für Neu- und Umbauten im Wohn- und Objektbereich
- Führen schalltechnische und raumakustische Beratungen und Messungen durch
- Sichern die Ausführungsqualität am Bau durch Fachcontrolling und Messungen

Wir bieten eine äusserst interessante und vielseitige Stelle an unserem Hauptsitz in Bern mit der Möglichkeit einer Teilzeitbeschäftigung.

Sie erhalten weitere Auskünfte oder senden Ihre Unterlagen an:

Weber Energie und Bauphysik AG  
Heinz Weber, Hallerstrasse 58, 3012 Bern  
[www.weberbauphysik.ch](http://www.weberbauphysik.ch) Tel. +41 31 302 65 55 [heinz.weber@weberbauphysik.ch](mailto:heinz.weber@weberbauphysik.ch)