



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

HolzbauingenieurIn für Bauphysik im Holzbau

Energieeffizienz / Bauphysik / Schallschutz / Akustik

Als HolzbauingenieurIn leiten Sie die Bauplanung in den Bereichen Schallschutz und Akustik wie auch Energieeffizienz und Ökologie. Sie arbeiten dabei eng mit Bauherrschaften und ArchitektInnen sowie Holzbauunternehmer und Holzbauingenieuren 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 Bereich Holzbau mit Interesse in den Bereichen 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
- Erarbeiten Energie- und Nachhaltigkeitskonzepte für Neu- und Umbauten im Wohn- und Objektbereich
- Planen nach dem Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz SNBS, SIA-Effizienzpfad Energie, Minergie-P-Eco, GEAK-plus)
- 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

Simon Grünig | Gutenbergstrasse 14 | 3011 Bern

www.weberbauphysik.ch | Telefon +41 31 302 65 55 | simon.gruenig@weberbauphysik.ch