



Wir suchen für unser Büro in **Zürich** eine/einen

BauphysikerIn

Wir sind ein schweizweit tätiges Bauingenieurbüro, das sich auf die Untersuchung von Bau-schäden und die Erarbeitung von energetisch und technisch innovativen Sanierungskonzepten spezialisiert hat. Zu unseren Auftraggebern gehören Unternehmen, Investoren, Architekten, Gerichte, Versicherungen, Liegenschaftsbesitzer und die Öffentliche Hand.

Ihre Hauptaufgaben und Ihr Verantwortungsbereich

- Leitung von bauphysikalischen Projekten
- Erstellung von Konzepten und Nachweisen sowie Planung von Detaillösungen und bautechnische Beratung
- Bauphysikalische Berechnungen sowie Raum- und Gebäudesimulationen
- Durchführung von Messungen, Untersuchungen sowie Schadensanalysen
- Einsetzen des umfangreichen Messgeräteparks
- Erarbeiten von Expertisen und Verfassen von Untersuchungsberichten

Wir bieten

- Eine vielfältige und interessante Aufgabe in einem interdisziplinären Team
- Vielseitige Einsätze auf Baustellen und im Büro
- Einen hohen Grad an Selbständigkeit und kurze Entscheidungswege
- Eine langfristige, berufliche Perspektive mit guten Entwicklungsmöglichkeiten

Ihr Profil

- (Fach-) Hochschulabschluss in Architektur oder Ingenieurwissenschaften. Alternative Ausbildungen an Technikerschulen und Zusatzausbildungen im Bereich Energie sind möglich
- Mehrjährige Berufserfahrung in den Bereichen der Bauphysik
- Profunde Kenntnisse der SIA Normen, Energiegesetze und allenfalls Lärmschutzverordnung
- Gute Kenntnisse von Spezialsoftware (z.B. Flixo, WUFI, CadnaA, Leosai, etc.)
- Neugierige, motivierte und lernfreudige Persönlichkeit
- Zuverlässige, genaue und effiziente Arbeitsweise
- Sehr guter schriftlicher Ausdruck und überzeugender Auftritt
- Autoführerausweis Kategorie B

Interessiert?

Unsere Personalabteilung beantworten gerne Ihre Fragen: Telefon 043 311 85 25.

Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen: Email an gian.kaelin@corak.ch oder Brief an Corak AG, Rautistrasse 60, 8048 Zürich