

Wenn es um ganzheitliche Innenraumanalytik und Schadstoffuntersuchungen in Gebäuden geht, beraten wir kompetent und zeigen massgeschneiderte, individuelle Lösungen auf.

Zur Verstärkung unseres Teams in Zürich suchen wir einen

## **Projektleiter/in Gebäudeschadstoffe und Raumluf-Messungen (80-100%)**

Ihre Aufgaben

- Begutachtung und Beurteilung von Schadstoffen in der Gebäudesubstanz
- Erstellen von Gebäudescreenings und –diagnosen
- Erstellung von Schadstoffgutachten, Schadstoffkatastern und Sanierungskonzepten
- Materialprobenahmen und Raumlufmessungen auf Schadstoffe
- Fachbauleitung bei Schadstoffsanierungen
- Raumluf-, Emissions-, Klimamessungen
- Analyse Schadstoff- und Geruchsfragen
- Hygiene-Inspektionen Lüftungsanlagen
- Arbeitsplatzmessungen

Sie sind Ansprechpartner für Kunden, Partner und Meinungsträger und werden täglich mit vielfältigen Situationen konfrontiert, die Sie selbständig und zielorientiert nach unseren Qualitätsmassstäben lösen. Sie sind eine praxisorientierte unternehmerisch denkende Person mit abgeschlossener Ausbildung oder Weiterbildung in Architektur, Bauingenieur-, Umwelt-, Chemie Ingenieurwesen oder vergleichbarer Fachrichtung. Idealerweise verfügen Sie über Kenntnisse in Bauphysik und konnten bereits Erfahrungen in genannten Gebieten sammeln.

Wir bieten attraktive Rahmenbedingungen in einem interdisziplinären Umfeld. Die Philosophie unseres Unternehmens wird von einer offenen Kommunikations- und Teamkultur geprägt und bietet jedem Einzelnen persönliche Weiterentwicklung.

Wenn Sie an spannenden Aufgaben interessiert sind, und zu unserem Erfolg beitragen möchten, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen samt Ihrer Gehaltsvorstellung.

**BUC BAU-UND UMWELTCHEMIE**  
Beratungen + Messungen AG  
Thurgauerstrasse 60

**8050 Zürich**

**BUC BAU-UND UMWELTCHEMIE**  
Beratungen + Messungen AG  
Gerechtigkeitsgasse 80

**3011 Bern**

Für Fragen und Auskünfte steht Ihnen Patrik Neuhäusler gerne zur Verfügung:  
T. 044 440 72 11 oder [patrik.neuhaeusler@raumlufthygiene.ch](mailto:patrik.neuhaeusler@raumlufthygiene.ch)