

## **Stellenprofil Schadstoff Messtechniker**

HAGA AG Naturbaustoffe bietet bereits heute ein breitgefächertes Angebot von Dienstleistungen für Neu-, Altbau und Renovationen z.B. Diffusionsberechnungen, U-Wert Berechnungen, Feuchtemessungen. Diese vielfältigen und objektbezogenen Aufgaben, Beratungen, Planungen wollen wir weiter ausbauen.

In naher Zukunft wollen wir Lösungen für folgende Aufgaben bieten:

### **Messen und Analysieren von diversen Schadstoffen**

Als Generalist/In sind Sie verantwortlich für den Aufbau und die selbständige Leitung dieser abwechslungsreichen, sehr anspruchsvollen und interessanten neuen Arbeitsstelle. Zu Ihren Aufgaben gehören unter anderem die Durchführung, Auswertung und Beurteilung von:

**Physikalischen Messungen wie** Feuchte, Wärmeverluste, Elektromog, Radioaktivität usw.  
**Innenraum-Schadstoffe wie** TVOC, Pilze, Schimmel, Bakterien, Allergene usw.

Sie haben eine abgeschlossene Aus- oder Weiterbildung mit entsprechender Praxiserfahrung als Baubiologe, Elektriker, Elektrotechniker. Sie verstehen bauphysikalische Zusammenhänge, umfassende Baustoffkunde setzen wir voraus. Elektronische Arbeitsmittel wie Word, Excel, Internet, E-mail sowie technische PC-Programme beherrschen Sie problemlos. Wenn Ihnen selbständige Arbeit mit direktem Kundenkontakt zusagt und Sie sich sehr gut organisieren können, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Flexible Arbeitszeiten, Teilzeitpensum oder auch freie Mitarbeit sind denkbar.

Weitere Auskünfte erhalten Sie gerne von Thomas Bühler, Geschäftsleiter, unter Telefon: 062 889 18 18 oder per E-mail: [thomas.buehler@haganatur.ch](mailto:thomas.buehler@haganatur.ch)