

Die Kuster + Partner AG ist ein international tätiges Beratungsunternehmen in den Bereichen Energie, Akustik und Bauphysik.

Für unser Büro in Zürich oder Lachen suchen wir per sofort oder nach Absprache eine(n)

TALENTIERTE/R AKUSTIKER/IN, 100%

IHRE HAUPTAUFGABEN UND VERANTWORTUNG

- Technische Bearbeitung (Konzepte, Planung, Beratung, Messungen) im Bereich Akustik, und zwar in den Bereichen: Lärmschutz, Bauakustik, Raumakustik, Elektroakustik
- Bearbeitung von Projekten und Details hinsichtlich konstruktivem Hochbau (auch in den Bereichen Energie und Wärme/Feuchte)

SIE VERFÜGEN ÜBER...

- einen (Fach-) Hochschulabschluss in Architektur oder Ingenieurwissenschaften.
- mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Akustik und Bauphysik, insbesondere im Lärmschutz, der Bau- und Raumakustik sowie in der akustischen Messtechnik.
- profunde Kenntnisse der Lärmschutzverordnung, den Empfehlungen des Cercle Bruit, der Norm SIA 181, aller EN/ISO Normen im Bereich Bauakustik und Messtechnik sowie der DIN 18041.
- gute Kenntnisse von Spezialsoftware wie z.B. Insul, CadnaA, Immi, CATT, Odeon, Sketchup, Rhino3D, EASE, SysTune, etc.
- die Attribute „teamfähig, belastbar, selbstständig, innovativ“.
- kunden- und lösungsorientiertes Denken und Handeln.
- sicheres Deutsch mündlich und schriftlich, Englisch und/oder Französisch von Vorteil.

WIR BIETEN

- Herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgabengebiete in einem innovativen, flexiblen Familienunternehmen
- Ein junges, motiviertes und internationales Team
- Einen hohen Grad an Eigenverantwortung
- Die schweizweit modernste Infrastruktur Software und Hardware im Bereich Akustik

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT? DANN SENDEN SIE IHRE BEWERBUNGSUNTERLAGEN AN:

Kuster + Partner AG, Marco Kuster, Sagenriet 9, 8853 Lachen
marco.kuster@kusterpartner.ch oder T 055 462 10 62

Angebote von Personalvermittlern werden nicht berücksichtigt. Gegenüber Kuster + Partner AG können bei Berücksichtigung einer Kandidatur von einer Vermittlungsfirma keine Ansprüche geltend gemacht werden.