

Wir sind ein seit 30 Jahren überregional tätiges Ingenieurbüro im Bereich der Bauphysik mit den zukunftsorientierten Arbeitsgebieten Bau- und Raumakustik, Wärme- und Energietechnik, Energieberatung und Planung sowie Abwicklung energetischer Gebäudesanierungen.

Zur Verstärkung unseres Teams in Backnang suchen wir eine/n

Projektingenieur/in Bauphysik - Schwerpunkt Schallschutz und Akustik -

Ihre Aufgaben

- Beratung von Architekten sowie öffentlichen und privaten Bauherren in bauphysikalischen / akustischen Fragestellungen
- Entwickeln von Maßnahmen und Planen der Bauphysik mit Schwerpunkt im Bereich der Bau- und Raumakustik
- Erstellung von Planungsgutachten, Durchführung von Berechnungen, Simulationen und Messungen, Erstellung von Gutachten bei Bauschäden, hauptsächlich im Bereich Schallschutz und Akustik

Das zeichnet Sie aus

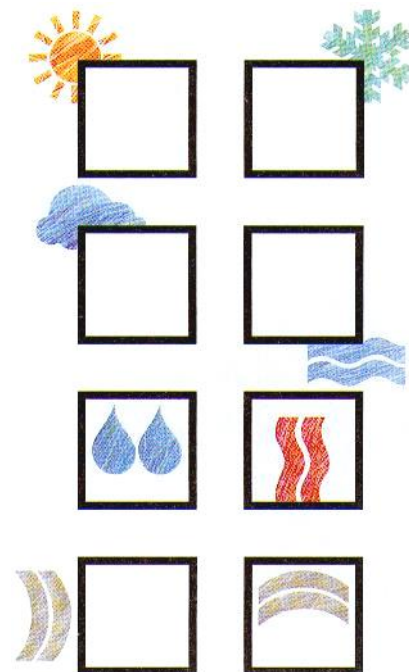
- ein abgeschlossenes Studium im Bereich der Bauphysik, des Bauingenieurwesens und verwandter Bereiche, der Physik oder eines anderen Fachgebiets mit grundlegenden und vertiefenden akustischen Inhalten und ein besonderes Interesse an der Bauphysik
- konstruktives Verständnis und Interesse an einer Weiterentwicklung
- strukturierte, selbstständige sowie teamorientierte Arbeitsweise
- Kundenorientierung und Interesse am Kundenkontakt

Wir bieten

Eine eigenverantwortliche und abwechslungsreiche Tätigkeit an interessanten Projekten, individuelle Einarbeitung, fachliche und persönliche Perspektiven, flexible Arbeitszeiten in einem modernen Arbeitsumfeld in fußläufiger Entfernung zum Bahnhof Backnang.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe des möglichen Eintrittstermins und ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail oder Post an Herrn Blessing (bewerbung@bauphysik5.de).²⁰¹⁸⁻⁰⁴



Bauphysik 5

Ingenieurbüro
für Wärme-, Feuchte-,
Schallschutz und Akustik

Fritz Bareiß
Beratender Ingenieur
Steffen Blessing
Diplom-Ingenieur (FH)
Verena Brühmann
Bachelor of Engineering
Wolfgang Dürrich
Beratender Ingenieur
Marco Leissner
Beratender Ingenieur
Joachim Seyfried
Beratender Ingenieur
Florian Titze
Diplom-Ingenieur

Blumenstraße 22
71522 Backnang
Telefon 07191 49503-00
Telefax 07191 49503-27

Dorfstraße 28
88662 Überlingen
Telefon 07551 68266
Telefax 07551 68299

E-Mail
Mail@Bauphysik5.de

www.bauphysik5.de