

Wir bauen auf Dich! Gestalte mit uns die digitale Zeit der Baubranche



Projektgruppe Wirtschaftsinformatik



Du bist auf der Suche nach einer neuen Herausforderung am IT-Bereich? Und Du hast Lust mit uns in spannenden und abwechslungsreichen Projekten – mit Fraunhofer und agilen Startups – die Baubranche nach vorne zu bringen? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Wir suchen Verstärkung in unserem interdisziplinären Team. Gemeinsam arbeiten wir an der Digitalisierung der spannendsten Prozesse in der Baubranche. Du erhältst also Einblicke in unterschiedlichste fachliche Abläufe und die Möglichkeit mit innovativen Technologien und Ansätzen zu arbeiten. Konkret: Blockchain, Mobile Apps und Cloud DevOps sind in unseren Projekten nur der Anfang!

Was Du erwarten darfst:

Wir sind ein mittelständisches Familienunternehmen der Bauindustrie, das großen Wert auf zufriedene Kunden und Mitarbeiter legt. Als lernende Organisation denken wir voraus und wollen durch den Einsatz aktueller Technologien bei unserer Arbeit immer besser werden. Wir bieten Dir ein anspruchsvolles Arbeitsumfeld sowie die Einbindung in laufende Projekte. Du wirst bei Deiner Tätigkeit von engagierten und interessierten Kolleg*innen unterstützt. Wir fördern Deine kreative Mitgestaltung und Weiterentwicklung.

Wir freuen uns darauf, Dich kennen zu lernen und stehen selbstverständlich jederzeit gerne für weitere Auskünfte und ein persönliches Gespräch zur Verfügung.

Folgende spannende Aufgaben warten auf Dich:

- > Konzeption und Prototypisierung innovativer digitaler Lösungen für die Baubranche
- > Forschungsprojekte mit Startups und Universitäten
- > Evaluation von neuen Technologien wie Blockchain, SSI und KI
- > Agile Softwareentwicklungsprojekte und Markteinführungen von digitalen Lösungen

Was Du dazu mitbringen solltest:

- > Eine abgeschlossene Ausbildung im Bereich Softwareentwicklung und/oder ein abgeschlossenes Studium in (Wirtschafts-)Informatik, (Wirtschafts-)Mathematik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbare Berufserfahrung
- > Kenntnisse der Methoden moderner Softwareentwicklung
- > Erfahrungen im Bereich des Fullstack Software Development
- > Begeisterung für digitale Themen, Strategien und Prozesse
- > Teamfähigkeit, Motivation, Eigeninitiative, Leistungsbereitschaft und Flexibilität