

GEMEINSCHAFT FÜR ÜBERWACHUNG IM BAUWESEN E. V.

10785 Berlin • Kurfürstenstraße 130 • Telefon (030) 236096-64 • www.gueb-online.de



Die GÜB ist eine vom Deutschen Institut für Bautechnik anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle und führt die bauaufsichtlich geforderte Überwachung von Baustellen im Bereich Betonbau und Instandsetzung von Betonbauwerken im Hoch-, Tief- und Ingenieurbau durch. Mehr als 400 Mitgliedsunternehmen lassen durch uns jährlich etwa 4 000 Bauvorhaben überwachen. Damit ist die GÜB Deutschlands größte Überwachungsgemeinschaft ihrer Art.

Zur Verstärkung unseres Teams **suchen** wir bundesweit zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine/n

Entwickler/in (w/m/d) für die Umsetzung unserer neuartigen digitalen Dienstleitungen

Die Aufgabe umfasst:

- Mitarbeit im Forschungsprojekt Smart Design and Construction (sdac.tech), in welchem KI-basierte Tools für die Lieferkette „Beton“ entwickelt werden,
- Mitarbeit an der Programmierung eines frontends, das die Ergebnisse des Forschungsprojektes in die Praxis umsetzt ,
- Sie werden der Ansprechpartner für unsere Mitglieder für die Einführung und Nutzung dieser digitalen Dienstleistung.

Die Anforderungen sind:

- einschlägige Erfahrungen in den Programmiersprachen HTML, css, php, JavaScript, Vue.js sowie den gängigsten AWS Services,
- einschlägige Berufserfahrung in der Programmierung von frontends,
- selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise innerhalb eines deutschlandweit agierenden Teams.

Wir **bieten** Ihnen eine der Tätigkeit und Verantwortung angemessene Vergütung mit umfangreichen Sozialleistungen in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis bei einem renommierten Dienstleister im Baubereich. Es besteht die Möglichkeit, Teilzeit zu vereinbaren (mind. 32 h).

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, inkl. Gehaltsvorstellungen und Eintrittstermin.

Gemeinschaft für Überwachung im Bauwesen E.V.
Herrn Dr.-Ing. Christoph Sievering, persönlich/vertraulich,
bewerbung@gueb-online.de