



**BIM CENTER
AACHEN**

Wir bieten ab **sofort** eine Stelle als

BIM Research Consultant / Projekt ingenieur

Über uns

Das BIM Center Aachen ist ein branchenübergreifendes Netzwerk im Bereich Digitales Planen, Bauen und Betreiben. Die Mitglieder sind markführende Kernpartner und ausführende Unternehmen. Durch den engen Verbund von Forschung und Herstellern mit den Forschungseinrichtungen der RWTH Aachen sowie einem externen Netzwerk von Planern und Beratern können verschiedene Belange des integralen Ansatzes abgedeckt werden. Von Strategieplanung über Prozessführung und Datenverarbeitung bis hin zu Technologiefragen und Personalentscheidungen bringen alle Mitglieder ihre Expertise ein.

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung von Industrie- und Forschungsprojekten mit praxisrelevanten Problemstellungen.
- Erstellung von digitalen Bauwerksmodellen nach der BIM-Methodik, vorzugsweise in der Software Autodesk Revit.
- Mitwirkung bei und Durchführung von Schulungen im Bereich Building Information Modeling, auch zu Software-spezifischen Inhalten.
- Mitwirkung beim Aufbau neuer Industriekontakte und der Akquisition und Beantragung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten.
- Organisation sowie Vor- und Nachbereitung von Meetings mit Gesellschaftern, Geschäftsführung, Mitgliedern und der Campus GmbH.
- Organisation sowie Vor- und Nachbereitung von Mitgliedstreffen.
- Mitwirkung bei Veröffentlichungen des Centers.

Unsere Anforderungen

- Wir suchen eine neue Mitarbeiterin / einen neuen Mitarbeiter zur Unterstützung im Bereich digitales Planen, Bauen und Betreiben / Building Information Modeling.
- Ihr Profil entspricht einem abgeschlossenen Hochschulstudium im MINT-Bereich.
- Vorkenntnisse in CAD sind Grundvoraussetzung (vorzugsweise in Revit). Grundkenntnisse im Bereich der Modellprüfung (Solibri, Desite, Navisworks etc.) sind wünschenswert.
- Optimalerweise bringen Sie einen programmiertechnischen Hintergrund (Java, PHP, MySQL, Python, C/C++ etc.) mit.
- Erwartet werden Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch (beides verhandlungssicher), sowie die Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit im Team und die Bereitschaft zu Reisetätigkeiten.



Unser Angebot

Die Einstellung erfolgt im Angestelltenverhältnis. Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen und zunächst auf ein Jahr befristet, mit der Option auf Verlängerung. Es handelt sich um eine Vollzeitstelle. Die Stelle wird je nach Qualifikation mit TV-L EG 10 oder TV-L EG 13 vergütet.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen, vorzugsweise auf elektronischem Weg per E-Mail oder per Briefpost bis zum 15.09.2021 an:

BIM Center Aachen GmbH
z.Hd. Herrn Prof. Christoph van Treeck
Noppiusstraße 12
52062 Aachen
Germany
Telefon: +49 241 91 999 064
treeck@bim.rwth-campus.com