



Unsere Auftraggeberin, die Tech Cluster Zug AG, setzt ein Signal für die Zukunft der Industrie in der Stadt Zug. Sie bündelt moderne, industrielle Arbeitsplätze mit Forschung, Lehre, Arbeiten und Wohnen zu einem Ökosystem, das Synergien schafft und dadurch für mehr Nachhaltigkeit sowie ein besseres Zusammenleben sorgt.

Leiter/in Bau und Entwicklung, Mitglied der Geschäftsleitung 100 %

Wir sind exklusiv beauftragt, eine starke Führungspersönlichkeit für diese Position anzusprechen, die die bauliche Zukunft dieses Areals prägt.

Ihre Hauptaufgaben

- Führung und Entwicklung eines Teams von 6-7 Mitarbeitenden (Projektleiter/innen und Projektassistenten)
- Übergeordnete Koordination der baulichen und arealentwicklungsbezogenen Aktivitäten auf Bauherrenseite
- Verantwortung für die Projektentwicklung über alle Phasen (SIA 1-5)
- Sicherstellung der Kosten-, Qualitäts- und Terminziele in sämtlichen Projektphasen
- Vertragsmanagement sowie enge Zusammenarbeit mit Partnern, Behörden, Planern und Fachspezialisten
- Mitgestaltung der Entwicklungen im direkten Austausch mit dem CEO und der Geschäftsleitung

Das bringen Sie mit

- Background in Architektur oder Techniker HF; Weiterbildung im Projekt-/Baumanagement von Vorteil
- Mehrjährige Erfahrung in Planung und Ausführung von Grossprojekten; TU-Hintergrund von Vorteil

- Macher/in mit Führungskompetenz und ausgeprägtem Stakeholder-Management
- Unternehmerisch, kommunikativ, verhandlungssicher – mit Interesse an nachhaltigen, innovativen Baukonstruktionen

Darauf können Sie sich freuen

- Mitwirkung in einem langfristigen und innovativen Arealentwicklungsprojekt
- Kurze Entscheidungswege und ein inspirierendes Arbeitsumfeld
- 25–30 Ferientage (altersabhängig)
- Unterstützung der Nutzung des öffentlichen Verkehrs
- Förderung von Aus- und Weiterbildungen

Werden Sie Teil eines innovativen Teams, welches das hochwertige Stadtbild von Zug aktiv mitgestaltet. **Livia Marty** und **Gregor Bruhin** geben Ihnen gerne weiterführende Informationen. Die Bewerbungsunterlagen können Sie bequem über unser Onlineportal einreichen.

Jetzt Bewerben



matthiasdöll

Wir finden. Wir entwickeln. Wir wirken.