



#Start your Engineers.

Unser Team in Klagenfurt am Wörthersee sucht Verstärkung:

／ BIM-Gesamtkoordinator (w/m/d)

Du verfügst über:

- Erfahrung in Revit, Allplan und in der Abwicklung von BIM-Projekten
- Idealerweise Ausbildungsnachweis zum BIM-Koordinator

Dein Aufgabenbereich:

- Betreuen von BIM-Projekten mit internen und externen Schnittstellen
- Zusammenführen und Koordination von BIM-Fachmodellen
- Primärer Ansprechpartner für BIM-Fragen zwischen BIM-Management und Fachplanern
- Kollisionsprüfungen und Qualitätssicherung (Einhaltung von AIA und BAP)
- Verwaltung der Modelle im CDE Umfeld
- Bearbeiten von Konflikten aus der modellbasierten Kommunikation
- Erstellung von BAPs
- Fallweise Unterstützung des Planerteams bei der Modellierung
- Mitarbeit in einem engagierten, erfahrenen Team bei interessanten Projekten

Wir bieten:

- ausgezeichnetes Betriebsklima
- starken Zusammenhalt und Hilfsbereitschaft im Team
- flache Hierarchien und offene Kommunikation
- geregelte und flexible Arbeitszeiten
- 4,5-Tage-Woche
- exzellente Ausstattung (iPad, Firmenhandy...)
- Aufstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Weiterbildung und die Kastner ZT-Akademie
- Social Benefits
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- betriebliches Sportangebot
- hohen Stellenwert der Work-Life-Balance
- abwechslungsreiche, spannende Projekte
- Unterstützung und Teamwork
- geregeltes On-Boarding und Einarbeitung
- Lebensqualität für Dich und Deine Familie
- und wir besprechen gerne mit Dir, was Dir sonst noch wichtig ist

STARTKLAR?

Wir freuen uns über Deine Bewerbung per E-Mail an: bewerbung@kastner-zt.eu

Wir bieten ein attraktives Gehalt auf Grundlage des Kollektivvertrages für Angestellte von Architekten und Ingenieurkonsulenten (Einstufung in Beschäftigungsgruppe 4, z. B. 8. Jahr: 53.150 €, brutto/Jahr) mit Bereitschaft zur Überzahlung je nach Kenntnissen, Qualifikation und Erfahrung.

KASTNER

Civil Engineering

KASTNER ZT-GmbH | Koschatstraße 83 | 9020 Klagenfurt am WS
T +43 463 54 500 | E bewerbung@kastner-zt.eu