



Stellenausschreibung HIG - Ingenieurgesellschaft mbH

Das Tätigkeitsfeld des Büros erstreckt sich über den gesamten Bereich des Ingenieurhochbaus. Ein Schwerpunkt liegt in der Bearbeitung von innovativen und kreativen Tragwerkskonzepten, sowohl für den Bereich des Neubaus als auch für den Umgang und die Mitverwertung von vorhandener Bausubstanz. Ein weiterer Schwerpunkt ist der Bereich der Baudenkmalpflege, Sicherung und Sanierung historischer Bauwerke.

Wir suchen zum nächstmöglichen Termin am Standort Köln einen engagierten

CAD-Konstrukteur (m/w/d)

Arbeitsort: Köln, Nordrhein-Westfalen

Ihre Aufgaben

- selbstständige Erstellung sämtlicher Planunterlagen im konstruktiven Ingenieurbau in allen Leistungsphasen
- Erstellung von 3D-Gebäudemodellen mit der BIM Planungsmethode
- Erstellung von Bauaufnahmen bei Bestandsobjekten
- Beratung und Begleitung der am Planungsprozess beteiligten Architekten und Fachplaner

Ihr Profil

- idealerweise abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens (Schwerpunkt konstr. Ingenieurbau) oder vergleichbare berufliche Laufbahn
- mehrjährige Berufserfahrung auf dem Gebiet der CAD-Planung im Ingenieurhochbau
- Erfahrung mit der BIM-Planungsmethode
- zielorientiertes und selbstständiges Arbeiten wird vorausgesetzt
- gute Kenntnisse in der Nutzung von Anwendungssoftware (idealerweise Allplan Ingenieurbau)
- Sie sind teamfähig und beherrschen die fachübergreifende Kommunikation (integrierte Planung)

Wir bieten

- Anspruchsvolle Projekte, die Sie mittels moderner Büro-Infrastruktur eigenverantwortlich bearbeiten können.
- eine hohe Unternehmenskultur und ein sehr gutes Betriebsklima
- fachliche und persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Sach- und Zusatzleistungen
- Betriebliche Altersversorgung
- Flexible Arbeitszeiten
- Gute Verkehrsanbindung
- Kostenlose Parkplätze
- Jobticket

Bei Interesse Bewerbung per E-Mail an

HIG Ingenieurgesellschaft mbH
Hr. Dipl.-Ing. (FH) Michael Persé
Konrad-Adenauer-Str. 13
50996 Köln-Rodenkirchen
Tel: 0221 800081-0
Mail: michael.perse@hig-ingenieure.de
Web: www.hig-ingenieure.de