



CAD-Koordinator (w/m/d) mit Schwerpunkt Tekla

DIE INGENIEURE sind seit mehr als 6 Jahrzehnten ein bevorzugter Ingenieurpartner der Industrie für integrale Planung, Bauleitung und Instandhaltung von Bauwerken und baulichen Anlagen im gesamten Lebenszyklus. Wir planen und betreuen Neubauten, Umbauten, Erweiterungsbauten und Sanierungen für namhafte Konzerne in der Industrie. Sie schätzen unsere hohe Kompetenz und unser breit gefächertes Leistungsspektrum.

Mit mehr als 110 Mitarbeitenden gehören wir zu den großen Bauplanungsgesellschaften in Deutschland. Wir sind vorwiegend in der Objekt- und Tragwerksplanung, einschließlich Objektbetreuung, Bauüberwachung, Projektleitung und in der Bauunterhaltung tätig. Weitere Fachingenieurleistungen wie Brandschutz, Infrastrukturplanung, Asbestsanierung, Brückenprüfung, Erdbebeningenieurwesen, Betonsanierung, Planungen nach AwsV u.v.m. runden unser Profil zum Gesamtbauplaner ab.

In interdisziplinären Projektteams bündeln unsere Mitarbeitenden unser gesamtes Wissen und Können zur gesamtheitlichen und effizienten Bearbeitung unserer Projekte

Werden Sie Teil unseres erfolgreichen Teams!

Für den Standort im Büro-Campus-Deutz in Köln suchen wir:

CAD-Koordinator (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Sie teilen unsere Überzeugung vom Planen mit digitalen Gebäudemodellen und dem Einsatz modernster Planungswerkzeuge im Industriebau? Dann bringen Sie Ihre Begeisterung und Leidenschaft in unser interdisziplinäres Planungsteam ein, das die 3D-Planung konsequent in der Praxis anwendet und weiterentwickelt.

Wir suchen zur Unterstützung und Weiterentwicklung unseres Teams aus erfahrenen 3D-Planern für den Bereich Objekt- und Tragwerksplanung im Industriebau.

Ihre Aufgaben im Einzelnen:

- Administration der unternehmensweit eingesetzten BIM / CAD Softwarelösungen (z.B. Tekla Structures, Revit, AutoCAD)
- Leitung/Mitarbeit in CAD basierenden Kundenprojekten
- Koordination der modellbasierten Zusammenarbeit unserer Planungsdisziplinen in integralen Teams
- Kontinuierliche Weiterentwicklung der internen Standards und Leitfäden, Werkzeuge und Methoden in Tekla
- Umsetzung, Dokumentation und Kontrolle der Anforderungen sowie die Qualitätssicherung der verschiedenen eingesetzten Software-Applikationen
- Verantwortung für die Durchführung und Organisation interner/externer Weiterbildungsmaßnahmen
- Aufsetzen, unterstützen und optimieren des interdisziplinären Datenaustausches
- Kommunikation und Kooperation mit Kollegen, Auftraggebern und Projektpartnern
- Unterstützung der Mitarbeiter CAD-übergreifend oder mit Applikationsschwerpunkt
- Sicherstellung der Arbeitsfähigkeit unserer Anwender:innen im CAD-Projektgeschäft
- Enge Abstimmung mit unserer IT-Abteilung (z.B. zu Softwareverteilung, Benchmarktests und Hardwareanforderungen)

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Architektur, des Bauingenieurwesens oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in modellbasierter Projektabwicklung
- Fundierte Kenntnisse in Tekla, Revit, Allplan, oder in einer vergleichbaren Software.
- Kenntnisse in Navisworks, Autocad, Recap sind von Vorteil
- Erfahrung in der Lizenzierung, Administration und Verteilung gängiger CAD Software
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Fähigkeit zum interdisziplinären Austausch mit Fachplanern
- Gute Kommunikationsfähigkeit und eigenständige Arbeitsweise
- motiviert, flexibel, kommunikations- und teamfähig
- Führerschein Klasse B
-
-

Wir bieten

- eine wertschätzende Unternehmenskultur in einem modernen, familienfreundlichen Unternehmen
- motivierte Teams, eine gut strukturierte Büroorganisation und engagierte Führungskräfte
- große Kompetenz und Erfahrung in vielen Fachgebieten des Bauwesens
- nachhaltige Unterstützung bei der Einarbeitung durch Ihren Mentor
- interne und externe Weiterbildung
- Gemeinsame Freizeitaktivitäten außerhalb der Arbeitszeit
- Mobiles Arbeiten (positionsabhängig), unterschiedliche Teilzeitmodelle, Kinderbetreuungszuschuss
- Firmenrad-Leasing
- Moderne und ergonomische Arbeitsplätze
- Möglichkeiten der persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- einen sicheren Arbeitsplatz mit leistungsgerechter Bezahlung

- eine Arbeitszeitregelung, die flexibel individuelle Lebensumstände wie Elternzeit, Kindergarten- und Schulzeiten einbezieht

Können wir Sie für diese Herausforderung begeistern? Dann bringen Sie uns mit Ihrer Kompetenz und Ihrem Einsatz weiter nach vorn. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.

Mit Ihrer Bewerbung möchten Sie sich umfassend präsentieren. Fügen Sie daher mindestens folgende Anlagen bei:

- Zeugnis des höchsten Schulabschlusses
- Zeugnisse und Urkunden aller erreichten beruflichen Abschlüsse
- Arbeitszeugnisse aller bisherigen Arbeitsverhältnisse

Ingenieurbüro Grobecker GmbH

Siegburger Straße 229 c

50679 Köln

www.die-ingenieure.com

[Jetzt online bewerben](#)