

Stellenanzeige

INGENIEUR/-IN für Planung und Konzepte (m/w/d)

Referenz-Nr.: 2506007

Teil-/Vollzeit | unbefristet | Standort: Erfurt

Die **NUMOS Ingenieur GmbH** ist ein inhabergeführtes Unternehmen. Wir setzen erfolgreich Ingenieurleistungen, Planungen und Beratungen mit Schwerpunkt in den Bereichen des **Wasserbaus**, der **Wasserwirtschaft**, den **Umweltwissenschaften**, dem **mathematischen Modellwesen** und der **angewandten Geoinformations- und Ingenieurtechnologie** um.

Wir arbeiten cloudbasiert über ein Rechenzentrum mit Standort in Deutschland. Die zentrale Datenhaltung, Datenverarbeitung und Softwarenutzung vereinfacht die IT-Infrastruktur, ist leistungsoptimiert, jederzeit skalierbar und ermöglicht uns, uneingeschränkt, ortsunabhängig und effizient zu agieren. Wir arbeiten agil in kleinen Teams, stets mit dem Ziel, die Fragestellungen und Anforderungen unserer Kunden effektiv, effizient, fachgerecht und lösungsorientiert umzusetzen.

Die Zufriedenheit unserer Kunden und unserer Mitarbeiter/-innen ist unser Erfolg. Dafür garantieren wir Qualität, kompetente Erfahrung und Zielstrebigkeit sowie eine professionelle und vertrauensvolle Zusammenarbeit.

Zur Verstärkung unseres Teams, suchen wir an unserem **Bürostandort in Erfurt** zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein/e **Ingenieur/-in** für Ingenieurplanungen in den Bereich **Hochwasserschutz und Gewässerschutz**.

IHR TÄTIGKEITSGEBIET:

Sie arbeiten maßgebend in den Geschäftsbereichen:

- Planung
- Konzepte | Gutachten

Sie beschäftigen sich u.a. mit folgenden Aufgabengebieten:

- HOAI-Objektplanung für Ingenieurbauwerke und Freianlagen (LPH 1-8) in den Fachbereichen
 - › Wasserbau / Hochwasserschutz
 - › Gewässerschutz / Gewässerentwicklung / Gewässerdurchgängigkeit,
 - › Wasserwirtschaft
- Konzepte und Gutachten zum Hochwasser-, Starkregen- und Überflutungsschutz.

Ihre Tätigkeiten umfassen u.a.:

- Selbstständige und eigenverantwortliche Projektbearbeitung in der Ingenieurplanung,
- Selbstständige und fundierte Anwendung der für die Projektanforderungen notwendigen Fachsoftware im zuständigen Arbeitsbereich,
- Selbstständige Berichtserstellung für Ingenieurplanungen,
- Projektmanagement und Koordination im Team,
- Projektbezogener Kundenkontakt,
- Projektbezogene Präsentation beim Kunden.

IHRE QUALIFIKATION & ERFAHRUNG:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bau- oder Umweltingenieurwesen oder einer vergleichbaren Naturwissenschaft (B.Sc., M.Sc., Dipl.-Ing.),
- Sie haben eine mehrjährige Berufserfahrung in vergleichbarer Tätigkeit und Funktion,
- Sie haben bereits erfolgreich Objektplanungsprojekte mit Schwerpunkt in den Bereichen Hochwasserschutz und Gewässerentwicklung bearbeitet,
- Grundkenntnisse in der Umweltfachplanung sind von Vorteil,
- Sie haben Erfahrung in der Anwendung von CAD-Softwareprodukten, wie AutoCAD / BricsCAD,
- Grundkenntnisse in der Anwendung von GIS sind von Vorteil,
- Erste Erfahrungen in der Leitung von Projekten sind von Vorteil,
- Sie haben sehr gute Kenntnisse in Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook),
- Sie beherrschen die deutsche Sprache in Word und Schrift (mind. Niveau C1),
- Sie arbeiten agil, organisiert und strukturiert,
- Sie sind kommunikativ, zuverlässig, teamfähig, arbeiten lösungsorientiert und selbstständig,
- Sie verfügen über ein sicheres Auftreten, handeln progressiv und sind zielstrebig.

WIR BIETEN:

- Eine innovative und agile Arbeitskultur in einem kreativen Arbeitsumfeld,
- Moderne Arbeitsplätze mit neuester digitaler Ausstattung,
- Hybrides Arbeitsmodell und flexible Arbeitszeitmodelle, u.a. Gleitzeitkonto, Mobiles Arbeiten,
- Mitgestaltungsmöglichkeiten in der Unternehmensentwicklung,
- Langfristige Karriereperspektiven und Weiterbildungsmöglichkeiten,
- Kurze Entscheidungsprozesse,
- Ein aufgaben- und funktionsgerechtes Gehaltsmodell,
- Eine leistungsorientierte Gehaltsentwicklung,
- Attraktive Sonderzuwendungen.

Wir suchen engagierte, motivierte, innovativ und unternehmerisch agierende Mitarbeitende für unser junges Team.

Sie finden sich in diesem Profil wieder und möchte uns bei der stetigen Entwicklung unterstützen? Dann freuen wir uns darauf Sie kennenzulernen.

Bewerben Sie sich unter www.numos-ingenieure.de/karriere.

Nehmen Sie gern Kontakt zu uns auf und senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung unter **Angabe der Stellenbezeichnung und der Referenz-Nr. 2506007** an karriere@numos-ingenieure.de zu.

Wir öffnen und lesen ausschließlich **Bewerbungsunterlagen im PDF-Format**.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen auch telefonisch jederzeit gern zur Verfügung.

IHR ANSPRECHPARTNER:

Sebastian Weichelt

Tel.: +49 361 38039-158