

## Bauingenieur (m/w/d) oder Bautechniker (m/w/d) - Fachbereich „Siedlungs- und Wasserwirtschaft“

### Standort:

Rheine

### Start:

zum nächstmöglichen Zeitpunkt, Teil-/Vollzeit, unbefristete Festanstellung

### Wer sind wir?

Die Gladen Ingenieure GmbH ist ein regionaler Ingenieurdienstleister für öffentliche und private und gewerbliche Auftraggeber und seit rund 30 Jahren erfolgreich in den Fachbereichen Straßen, Wasser und Umwelt tätig. Wir sind in den regionalen Bereichen des Landkreises Emsland, Kreis Steinfurt, Landkreis Osnabrück, Landkreis Grafschaft-Bentheim sowie im Raum Münster aktiv.

Wir begleiten und betreuen Bauvorhaben von der ersten Beratung bis zur Projektübergabe. Dabei werden Ingenieurleistungen von der Vermessung, der Objekt- u. Genehmigungsplanung bis hin zur Ausschreibung und der örtlichen Bauüberwachung erbracht.

Mit einer Mischung aus Berufseinsteigern und Routiniers arbeiten wir motiviert an spannenden Bauprojekten und das im Team! Wir freuen uns auf weitere engagierte Kolleginnen und Kollegen.

### Wen suchen wir?

Zur Verstärkung suchen wir für den Fachbereich „Siedlungs- und Wasserwirtschaft“ einen Mitarbeiter (m/w/d) zur Planung / Projektierung von Infrastruktur- und Siedlungswasserwirtschaftlichen Projekten im Stadt-, Kommunal-, Gewerbe und Industriebereich für folgende Aufgabenbereiche:

- Durchführung von wassertechnischen u. hydraulischen Berechnungen,
- Planung von industriellen, gewerblichen kommunalen Erschließungsmaßnahmen,
- Planung von Kanalbauwerken der Schmutz- u. Regenwasserbehandlung u. -bewirtschaftung,
- Planung von Kanalsanierungsprojekten,
- Wasserrechtliche Antragsbearbeitung und Genehmigungsplanungen,
- Ggf. (auf Wunsch) Ausschreibungsbearbeitung und örtliche Projektüberwachung

### Was bieten wir?

Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit interessanten Projekten und dem Wunsch, Projekt- und Zielorientiert in einem kleinen Unternehmen zu arbeiten.

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit interessanten Projekten
- Eine perspektivisch sichere und unbefristete Festanstellung
- Ein angenehmes Arbeitsklima durch kurze Entscheidungswege und klare Absprachen sowie ein konstruktives Miteinander
- Eine umfassende Einarbeitung basierend auf Vorerfahrungen und Kenntnissen
- Individuelle Fortbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten zur Vertiefung der fachlichen Kompetenzen
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeit und Kernarbeitszeit, Teilzeitmodelle sind möglich, mobiles Arbeiten/ Homeoffice
- Moderne mobile Arbeitsmittel (Laptop/Tablett, Smartphone etc.)
- Attraktive Vergütung, betriebliche Altersvorsorge, VL-Leistungen, anteilig Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub im Jahr
- Benefits wie z.B. Bike-Leasing, Zuschuss zum ÖPNV, Fitnesskarte oder Tankkarte mit einem monatlichen Arbeitgeberzuschuss
- Kostenfreie Kalt- und Heißgetränke sowie frisches Obst
- Ggf. ein Firmenfahrzeug, auch zur Privatnutzung, nach erfolgreicher Einarbeitung.

### Was erwarten wir?

Für die Planung bzw. Projektierung von Infrastruktur- und Siedlungswasserwirtschaftlichen Projekten passen Sie gut zu uns, wenn Sie folgende Voraussetzungen erfüllen:

- abgeschlossenes Studium zum Bauingenieur (m/w/d), Dipl.-Ing. / Bachelor- und Masterabschluss
- abgeschlossene Ausbildung als Bautechniker (m/w/d)
- oder ein gleichwertiger Abschluss, vergleichbare Qualifikation oder entsprechende in der Praxis erworbene Kenntnisse und Fähigkeiten (Quereinsteiger).
- Sie beherrschen den Umgang mit MS-Office-Software und haben gute allgemeine Computerkenntnisse.
- Sie haben Kenntnisse im Bereich von CAD und AVA-Bearbeitung
- Sie verfügen ggf. über Berufserfahrung im Bereich der Planung von Siedlungs- und Wasserwirtschaftlichen Projekten.
- Sie sind motiviert und kommunikativ, denken innovativ u. wirtschaftlich
- Sie besitzen einen PKW-Führerschein.

Die Bewerbung von Berufseinsteigern sowie Studierenden, die sich in der Endphase ihres Studiums befinden, Ruheständlern und Menschen mit Behinderung sind sehr gerne willkommen.

### Worum bitten wir?

Wenn Sie sich für unsere Stellanzeige interessieren und für die beschriebenen Tätigkeiten angesprochen fühlen und begeistern können, dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen, vorzugsweise per E-Mail, zu.

GLADEN Ingenieure GmbH, Südfelde 2, 48480 Spelle

[bewerbung@ingenieure-gladen.de](mailto:bewerbung@ingenieure-gladen.de)

Auch wenn Sie nicht alle vorgenannten Punkte erfüllen können, sind wir sehr an Ihnen interessiert. Selbstverständlich behandeln wir ihre Bewerbung absolut vertraulich.