

Projektingenieur / Projektleiter Siedlungswasserwirtschaft (w/m/d)

Stellenanbieter: FKS – INFRASTRUKTUR Ingenieurgesellschaft mbH

- Vollzeit
- Großostheimer Straße 225
in 63741 Aschaffenburg
- Mit Berufserfahrung

Mit einer mittlerweile 40-jährigen Firmentradition wissen wir bei FKS - INFRASTRUKTUR, dass Erfolg ein Produkt aus Qualität und Teamleistung ist. So stehen bei uns nicht nur exzellente Planung und Bauleitung, Engagement, Kreativität und Praxisnähe im Vordergrund, sondern auch das Wohl unserer Mitarbeiter.

Wir finden immer eine Lösung - ob geschäftlich oder privat.

Zur Verstärkung unserer Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n), gerne auch erfahrene(n),

Projektingenieur:in / Projektleiter:in (m/w/d) im Bereich Siedlungswasserwirtschaft

für unseren Standort in **Aschaffenburg**. Du wirst gemeinsam mit unserem motivierten Team an spannenden und vielseitigen Projekten arbeiten, um die Grundlagen für eine nachhaltige Zukunft zu legen.

Deine Tätigkeiten bei uns:

- Technische und wirtschaftliche Projektverantwortung für Projekte jeder Größenordnung im Bereich Leitungen/Netze und Sonderbauwerke (z. B. Generalentwässerungsplanung, Regenüberlaufbecken, Regenrückhaltebecken)
- Wasserwirtschaftliche Planungs- und Beratungsaufgaben
- Mitwirkung bei der Erstellung von Angeboten
- Erstellen von Kostenermittlungen und Terminplänen
- Eigenverantwortliches Arbeiten und Vertreten der Ergebnisse intern sowie gegenüber Kunden
- Abstimmungen mit Auftraggebern, Behörden, Gutachtern, Versorgungsunternehmen und weiteren Stakeholdern
- Erstellung von Planunterlagen in Zusammenarbeit mit unseren Bauzeichner/innen

Das bringst Du mit:

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Bauingenieur- bzw.

Umweltingenieurwesen mit Schwerpunkt Siedlungswasserwirtschaft oder vergleichbar

- Berufserfahrung im Tiefbau von Vorteil (gerne auch Berufseinsteiger)
- Kenntnisse hydraulischer und hydrodynamischer Methoden
- Vertrautheit mit relevanten Regelwerken und Normen
- Erfahrung mit fachspezifischer Software (z. B.: HystemExtran, Gips, Kostra, Kosim, AutoCAD/ BricsCAD, VESTRA, California bzw. andere Ausschreibungssoftware) von Vorteil
- Sicheres Auftreten, gute Kommunikationsfähigkeiten und Teamfähigkeit
- Eigenverantwortung, Flexibilität, Kreativität und Sinn für innovative Lösungen
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mindestens C1 Niveau)
- Führerschein Klasse B (Klasse 3)

Was wir Dir bieten:

- Zukunftssicheres Unternehmen, Sicherheit und ein faires Vergütungssystem
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit bis zu 30 Urlaubstagen
- Fachliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Professionelle Einarbeitung und Begleitung
- Ausgleich von Zeitguthaben durch Freizeit oder Auszahlung
- steuerfreie Sachbezugsgutscheine
- Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung in einer von Teamgeist geprägten offenen und kollegialen Atmosphäre mit Raum für Ideen
- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Projekte
- Vertrauensvolle Unternehmenskulturen, kurze Entscheidungswege mit flachen Hierarchien
- Team Events, Feiern
- BusinessBike

Deine Zukunft beginnt hier:

Auch wenn Du nicht alle Anforderungen zu 100 % erfüllst, freuen wir uns auf Deine Bewerbung. Bei uns zählen nicht nur Deine bisherigen Erfahrungen, sondern vor allem Dein Potenzial und Deine Leidenschaft.

Gemeinsam für Vielfalt:

Wir legen großen Wert auf Chancengleichheit und Vielfalt in unserem Team. Alle Bewerber*innen sind bei uns willkommen, unabhängig von Hautfarbe, Religion, Geschlecht, Alter, sexueller Orientierung oder anderen geschützten Merkmalen. Vielfalt ist unsere Stärke!

Neugierig geworden?

Dann bewirb Dich jetzt und werde Teil unseres Teams!

[Online bewerben](#)

Stellenanbieter: FKS – INFRASTRUKTUR Ingenieurgesellschaft mbH
Großostheimer Straße 225
63741 Aschaffenburg, Deutschland

WWW: <https://fks-infrastruktur.de/>

Online-Bewerbung:

<https://jobdb.softgarden.de/jobdb/public/jobposting/applyonline/click?jp=55546247>

Ursprünglich veröffentlicht: 22.04.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100144452>