



ThelenGruppe

PlanungsNetzwerk Civil Engineering

Wasser | Infrastruktur | Umwelt

<https://www.thelen-gruppe.com/job/projektingenieur-planungsingenieur-m-w-d-tiefbau-verkehrsanlagen-infrastrukturplanung-wasserbau-deutschlandweit/>

Wir sind Projektentwickler und Bestandshalter von Immobilien.

Die Thelen Gruppe mit Sitz in Essen ist ein Familienunternehmen mit den Schwerpunkten Erschließung, Realisierung, Vermarktung und Verwaltung und Bewirtschaftung von Immobilien.

Wir konzipieren und realisieren hochwertige und nachhaltige Standort- und Immobilienprojekte von der Idee über die Umsetzung bis zur Vermietung und Verwaltung.

Unser Portfolio – mit einer Gesamtgrundstücksfläche von über 15,9 Millionen Quadratmetern – umfasst die Bereiche Logistik, Gewerbe, Büro, Wohnen und Stadtquartiere, die sich über das gesamte Bundesgebiet verteilen.

Die Thelen Gruppe beschäftigt eine Vielzahl an Mitarbeiter, die in den einzelnen Geschäftsbereichen und den angegliederten Tochterunternehmen beschäftigt sind.

**Projektingenieur / Planungsingenieur (m/w/d)
Tiefbau / Verkehrsanlagen / Infrastrukturplanung /
Wasserbau | deutschlandweit**

Deine Aufgaben bei uns:

- Sie bearbeiten und planen Projekte im **Tiefbau, in der Verkehrsanlagen- und/oder Straßenplanung, in der Infrastrukturplanung** sowie – je nach Erfahrung – auch im **Wasserbau**.
- Sie unterstützen unser Projektteam bei der Entwicklung, Koordination und Umsetzung anspruchsvoller Planungsaufgaben.
- Sie erstellen Planungsunterlagen in verschiedenen Leistungsphasen und wirken an technisch und wirtschaftlich überzeugenden Lösungen mit.
- Sie arbeiten mit **Civil 3D, MS Office** und **AVA-Software** in der Projektbearbeitung und Dokumentation.
- Sie stimmen sich mit internen und externen Projektbeteiligten ab und bringen Ihre fachliche Sicht aktiv in die Projektarbeit ein.
- Sie unterstützen bei Ausschreibung, Vergabe und Kostenverfolgung.
- Mit wachsender Erfahrung übernehmen Sie mehr Verantwortung – mit echter Perspektive in Richtung **Projektleitung**.

Dein Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich **Bauingenieurwesen** oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Sie bringen Berufserfahrung in einem oder mehreren der Bereiche **Tiefbau, Verkehrsanlagen, Straßenplanung, Infrastrukturplanung oder Wasserbau** mit.
- Auch wenn Sie bislang nur in **Teilbereichen** vertiefte Erfahrung gesammelt haben, freuen wir uns ausdrücklich auf Ihre Bewerbung.
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in **Civil 3D, MS Office** und idealerweise in einer **AVA-Software**.

Arbeitgeber

PlanungsNetzwerk – Civil
Engineering GmbH

Beschäftigungsverhältnis

Vollzeit, Teilzeit

Arbeitsbeginn

Sofort

Industrie / Gewerbe

Ingenieurleistungen

Arbeitsort

deutschlandweit

Veröffentlichungsdatum

21. Mai 2026

- Sie arbeiten strukturiert, eigenverantwortlich und lösungsorientiert.
- Sie sind teamfähig, engagiert und haben Freude daran, Projekte gemeinsam erfolgreich voranzubringen.
- Sie kommunizieren sicher in deutscher Sprache in Wort und Schrift.

Das bieten wir:

- Einen Vollzeit Arbeitsplatz in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- Eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen und zukunftsorientierten Unternehmen
- Moderne Arbeitsmittel und die Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und Prozesse aktiv mitzugestalten
- Vielfältige Möglichkeiten zur persönlichen und fachlichen Weiterbildung
- Leistungsgerechte Vergütung sowie flexible Arbeitszeiten in einem kollegialen, motivierten und sympathischen Arbeitsumfeld
- Corporate Benefits wie z.B. betriebliche Altersvorsorge, Vergünstigungen in Fitnessstudios, Rabatte bei diversen Kooperationspartnern, u. ä.)

Wir wachsen. Wachsen Sie mit uns.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe deiner **frühestmöglichen Verfügbarkeit** sowie deiner **Gehaltsvorstellung**. Der vertrauliche Umgang mit deinen Daten ist selbstverständlich.

Thelen Verwaltungs GmbH

Alfredstraße 150

45131 Essen

E-Mail: bewerbung@thelen-gruppe.de

www.thelen-gruppe.com

[Zurück zu den Stellenangeboten](#)