



# Projektingenieur (w/m/d) Verkehrsanlagen Straße (BIM)

Wir suchen Sie an einem unserer Standorte in ganz Deutschland

Arcadis ist das führende globale Planungs- und Beratungsunternehmen für die natürliche und vom Menschen gestaltete Umwelt. Wir sind 36.000 Menschen in über 70 Ländern, die sich für die Verbesserung der Lebensqualität einsetzen. Gemeinsam können wir uns mit unserer Energie und unserem Teamgeist den komplexesten Herausforderungen der Welt stellen und zusammen mehr bewirken.

Wir können unsere Ziele nur erreichen, wenn jede\*r Einzelne die Möglichkeit hat, sich optimal zu entfalten. Deshalb arbeiten wir mit einem kompetenzbasierten Ansatz, bei dem Sie Ihre einzigartige Erfahrung und Ihr Fachwissen einbringen können, um Ihre berufliche Laufbahn zu gestalten.

Unabhängig von Ihrer Position leisten Sie bei Arcadis sinnstiftende Arbeit und tragen dazu bei, nachhaltige Lösungen für einen lebenswerteren Planeten zu entwickeln. Setzen Sie ein Zeichen – für Ihre Karriere, Ihre Kolleg\*innen, Ihre Kund\*innen, Ihr Leben und die Welt um Sie herum.

**Mit vereinten Kräften schaffen wir ein nachhaltiges Vermächtnis.**

**Join Arcadis. Create a legacy.**

Nutzen Sie gerne die Möglichkeit der Online-Bewerbung über unser Karriere-Portal und senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Referenznummer **17035**.

**Wir wollen Sie kennenlernen!**

## Ihre Aufgaben:

In der Funktion als Projektingenieur\*in Verkehrsanlagen Straße planen Sie interessante und anspruchsvolle Projekte im Sektor Infrastruktur, vorrangig im Bereich Verkehrsanlagen/Erschließung/Tiefbau. Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Durchführung von Planungsleistungen der Leistungsphasen 1 - 7 gemäß HOAI
- Mitarbeit an der Zielerreichung Ihrer Projekte (Vertrag, Termine, Qualität, Finanzen)
- Maßgeblicher Beitrag zur termin- und qualitätsgerechten Realisierung unserer Projekte

## Ideale Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Bauingenieurstudium sowie idealerweise erste Berufserfahrung oder relevante Praktika in der Planung von Verkehrsanlagen oder im Bereich Erschließung/Tiefbau
- Fundierte Kenntnisse in der Anwendung fachspezifischer Planungssoftware (z.B. CARD/1, Vestra, CIVIL 3D oder AutoCAD), Terminplanungs- und Ausschreibungssoftware ARRIBA/iTWO (Aufbau- und Vertiefungsmöglichkeiten sind bei Arcadis gegeben)
- Termintreue, Qualitätsanspruch und wirtschaftliches Denken
- Eigeninitiative, Selbständigkeit sowie Loyalität und Teamfähigkeit
- Sehr gute Kenntnisse in deutscher Sprache und gute Englischkenntnisse