



## Planer und Konstrukteur in Revit (m/w/d) für Infrastrukturprojekte

Interdisziplinäres Planerteam sucht erfahrenen Revit 3D BIM – Planer

netzwerkarchitekten in Darmstadt planen sehr breit gefächert (Schulen, Flughäfen, Wohnungsbauten, ...) und suchen für große Verkehrsbauten Architekt, Innenarchitekt, Ingenieur - w/m/d.

Zur Verstärkung unserer Gruppe bieten wir neuen Kollegen mit Interesse an eigenverantwortlicher Arbeit Platz in unserer Runde. In einem großen kreativen, interdisziplinären Team finden Sie ein sehr kollegiales Arbeitsumfeld.

Wir fördern projektbezogenes Arbeiten an der Entwicklung und Realisierung anspruchsvoller Verkehrsbau-Projekte und unterstützen langfristige berufliche Entwicklungsmöglichkeiten in Hinblick auf mögliche Spezialisierungen.

Wenn Sie in unserer Runde mit Leidenschaft und Herzblut in den frühesten Stadien der Entwurfsprozesse eintauchen wollen, um Lösungen für neue Aufgaben finden, so sind Sie hier willkommen.

Wir arbeiten mit besonderer Begeisterung im Sinne der Nachhaltigkeit daran, bestehende Räume und Strukturen zu optimieren und entwickeln Konzepte und Entwürfe für die neuesten großen Projekte des Mobilitätswandels in Deutschland.

Sie sollten in der Bearbeitung von Verkehrsbauten Erfahrungen gesammelt haben und zusammen mit sehr erfahrenen Planern strukturiert, zuverlässig und entschlossen komplexe geometrische und räumliche Varianten entwickeln und ausarbeiten können. Hierzu sollten Sie technische Fähigkeiten besitzen und über Kenntnisse der Bauvorschriften und Konstruktionsmethoden verfügen.

Wer entschlossen ist, besondere Qualität in der Architektur öffentlicher Bauten für den Mobilitätswandel umzusetzen, kann in unseren Gruppen die Planung spannender Projekte in der Entwurfsphase aufnehmen und in die Realisierung überführen.

Selbständiges, engagiertes Arbeiten und höchste Kompetenzen in der Teamarbeit sowie sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch (in Wort und Schrift) setzen wir grundsätzliche voraus. Der souveräne Umgang mit CAD in 3D - Revit BIM ist Grundvoraussetzung, Vorkenntnisse in ArchiCad oder Microstation und unterschiedlicher Software zur Visualisierung von Arbeitsergebnissen sind für die Arbeit in den weiteren Projektgruppen von Vorteil.

CV und Portfolio mit Arbeitsproben als PDF (10MB) bitte per e-mail an Philipp Schiffer: [bewerbung@netzwerkarchitekten.de](mailto:bewerbung@netzwerkarchitekten.de)

