

Projektieren Sie optimale Infrastrukturobjekte...

Für unsere unterschiedlichsten Auftraggeber suchen wir optimale Lösungen für ihren Sanierungsbedarf im Strassen- und Ver- / Entsorgungsbereich im Ingenieurtiefbau. Wir entwickeln komplexe Lösungen für die Ver- und Entsorgung, Verkehrsflächen und anspruchsvolle Baugruben von Hochbauprojekten in Zusammenarbeit mit Architekten und Fachplanern. Diese Projekte begleiten wir auch in der Ausführung mit diversen Arten der Bauleitung. Im Weiteren entwirft unser Team innovative, weit gespannte und hochbeanspruchte Tragwerke für diverse Bauten.

Unser Projektportfolio beinhaltet eine abwechslungsreiche Mischung von Projekten jeglicher Grösse mit spannenden Aufgabenstellungen im Ingenieurbau.

Zur Verstärkung (60 - 100 %) unseres motivierten Teams im Tiefbau suchen wir eine:n

dipl. Bauingenieur:in BSc FH oder Umweltingenieur:in BSc FH

Sie verfügen neben besten Charakter- und Teameigenschaften über ein abgeschlossenes Studium im Bauingenieurwesen oder ein Umweltingenieurstudium. Dazu haben Sie gute Kenntnisse, oder möchten sie sich diese aneignen, moderner Software für CAD und Kostenkontrolle. Mit Ihren fachlichen Kompetenzen projektieren Sie für unsere Bauherren optimierte Lösungen und setzen diese im Team planerisch um.

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Stelle in einem spannenden, herausfordernden und lehrreichen Umfeld. Unser auf Integrität und Vertrauen basierendes Arbeitsklima fördert den offenen Erfahrungsaustausch und die persönliche Weiterentwicklung.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns Sie kennen zu lernen. Für Fragen steht Ihnen Herr Tobias Widrig (041 260 88 33, tobias.widrig@blesshess.ch) gerne zur Verfügung.