



Das Ingenieurbüro Flussbau AG bearbeitet seit 1993 mit viel Fachwissen Projekte im Fluss- und Wasserbau. Unsere Kernkompetenzen liegen in der Projektierung und Ausführung von Revitalisierungen und naturnahen Hochwasserschutzmassnahmen, in der Beurteilung des Geschiebehaushalts und der Morphologie von Fliessgewässern sowie in der Gefahrenanalyse und numerischen Modellierung. Für unseren **Standort Luzern** suchen wir eine/n

Umweltingenieur / Bauingenieur (w/m) Flussbau und Wasserbau

(60-80%)

Ihre Aufgaben

Sie bearbeiten selbstständig abwechslungsreiche Projekte im Fluss- und Wasserbau von der Konzeption bis zur Realisierung. Sie erheben und vermessen Grundlagen im Feld, führen hydraulische und geschiebemechanische Berechnungen durch, zeichnen Pläne und verfassen Berichte. Als Bauleiter überwachen Sie die Ausführung der projektierten Massnahmen. Sie unterstützen Projektleiter bei der Projektbearbeitung und der Zusammenarbeit mit Auftraggebern, Behörden und Bauunternehmern oder leiten die Projekte selbstständig.

Ihr Profil

Sie haben einen Masterabschluss als Umweltingenieur/Bauingenieur ETH/EPFL (oder gleichwertig) und haben sich im Studium vertieft mit den Fachbereichen Hydraulik, Fluss- und Wasserbau auseinandergesetzt. Sie haben mehrjährige Berufserfahrung als Ingenieur im Bereich Fluss- und Wasserbau oder haben im Rahmen von Praktika erste Erfahrungen als planender Ingenieur gesammelt. Sie haben Freude an natürlichen Fliessgewässern, sind kommunikativ und ein guter Umgang mit anderen Menschen ist Ihnen wichtig. Sie arbeiten gerne selbstständig und exakt in einem kleinen Büro mit zwei Arbeitsplätzen.

Wir bieten Ihnen spannende und komplexe Projekte im Fluss- und Wasserbau, moderne Arbeitsbedingungen mit selbstständiger und flexibler Arbeitsgestaltung, die Mitarbeit in einem kleinen, motivierten Spezialisten-Team und die Möglichkeit, schnell Verantwortung zu übernehmen und Projekte selbstständig bearbeiten zu können.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an: sah.lu@flussbau.ch

Für Fragen und weitere Informationen steht Ihnen Thomas Hürlimann gerne zur Verfügung (041 220 23 03, thomas.huerlimann@flussbau.ch).