

Die Ingenieurbüro Senn AG bietet Ihnen die Chance, Teil eines engagierten Teams zu werden, das sich durch Professionalität, Zusammenarbeit und Innovationskraft auszeichnet. Wenn Sie eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle Tätigkeit in einem modernen Arbeitsumfeld suchen, dann sind Sie bei uns genau richtig!

## **Bauingenieur Fachbereich Tiefbau / Umweltingenieur (m/w) 100%**

### **Ihre Aufgaben:**

- Tätigkeiten als Gewässerschutzstelle mit umfassender Verantwortung.
- GEP-Planungen und Entwicklung moderner Entwässerungskonzepte.
- Dimensionierung von Sonderbauwerken unter Berücksichtigung hydraulischer Anforderungen.
- Hydraulik: Analyse, Planung und Optimierung von Entwässerungssystemen.
- Gemeindeberatung: Unterstützung bei Projekten zur Liegenschafts- und Siedlungsentwässerung – inkl. Budgetverantwortung.

### **Ihr Profil:**

Sie haben einen Abschluss als Bauingenieur Fachbereich Tiefbau / Umweltingenieur (m/w) sowie Berufserfahrung im Kanton Aargau. Sie überzeugen mit starken Kommunikationsfähigkeiten im Umgang mit Kunden und handeln stets service- und kundenorientiert.

### **Sie erwartet:**

Spannende Aufgaben in den Bereichen Vermessung, Planung, Tiefbau, Baupolizei und Kanalsanierung. Dabei geniessen Sie ein hohes Mass an Flexibilität: Arbeiten Sie an einem modernen Arbeitsplatz oder nutzen Sie die Möglichkeit, im Homeoffice tätig zu sein. Unser langjähriger Kundenstamm im Kanton Aargau vertraut auf unsere Expertise und schätzt unsere Zuverlässigkeit, was unsere Arbeit besonders wertvoll macht. Zudem erwartet Sie ein motiviertes Team, das ein kollegiales und unterstützendes Arbeitsklima fördert.

Bei dieser Besetzung unterstützt uns die Personalvermittlung Almo AG in Baden.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte ausschliesslich an die mit der Vorselektion beauftragte Personalberaterin, Andrea Keller, der Almo AG. 056 222 12 33 / [www.almoag.ch](http://www.almoag.ch).

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung ausschliesslich über diesen Bewerberlink: [Bauingenieur Fachbereich Tiefbau / Umweltingenieur \(m/w\)](#)

