

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 3-4: **Nachhaltiges Bauen**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Wir sind ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro mit rund 50 Mitarbeitenden. Zur Erweiterung unserer Abteilung Tiefbau suchen wir per sofort eine/n

Dipl. Ingenieur ETH/ FH

sowie eine/n

Bauleiter (Tiefbau)

- Ihr Profil:

Sie verfügen bereits über mindestens drei Jahre Erfahrung in Projektierung und Bauleitung in einem oder mehreren der folgenden Bereiche: Siedlungsentwässerung, Wasserversorgung und/oder Strassenbau.

Als Bauführer SBA oder dipl. Bauingenieur ETH/FA bringen Sie zirka 5 Jahre Erfahrung in der Bauleitung (Schwerpunkt Tiefbau) mit.

- Unser Angebot:

Wir bieten Ihnen eine fachlich interessante Herausforderung mit Aufstiegschancen und unterstützen Sie bei der Erreichung Ihrer beruflichen Ziele. Zudem verfügen wir über ein attraktives Jahresarbeitszeit- und Lohnmodell. Die modernsten Arbeitsmittel sind für uns selbstverständlich. Wir befinden uns in Zentrum von Brugg in unmittelbarer Nähe des öffentlichen Verkehrs.

Wenn Sie in dieser Aufgabe eine längerfristige Herausforderung erkennen, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Diskretion ist selbstverständlich.

Porta + Partner
Ingenieure - Planer - Geometer
Neumarkt 1
5201 Brugg

Für weitere Auskünfte können Sie gerne unsere Herren Beat Hurni bzw. Reto Porta kontaktieren oder zu: www.porta-partner.ch surfen.



Ingenieurs Conseils
Ingenieurs & Berater
Consulting Engineers

Seit 1954 Ihr Partner für umfassende Leistungen

Wir sind ein führendes Ingenieurunternehmen mit über 200 Mitarbeitern in der Schweiz und in Frankreich. Wir sind erfolgreich in den Fachgebieten Verkehrsanlagen und Tunnelbau tätig und realisieren komplexe und multidisziplinäre Projekte im Raum Europa.

Zur Verstärkung des Geschäftsbereiches Bauwerk- und Tunnelsicherheit suchen wir eine(n) erfahrene(n):

Dipl. Elektro- oder Maschineningenieur(in) ETH

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Projekt- und Oberbauleitung von elektromechanischen Anlagen und Sicherheitseinrichtungen im Infrastrukturbereich (Bahn- und Strassenbau). Sie verfügen über 10 Jahre Erfahrung auf dem Gebiet von elektromechanischen Anlagen und können sicher in Schweizerdeutsch und Französisch kommunizieren. Als dynamische und zielbewusste Persönlichkeit pflegen Sie einen offenen und konstruktiven Umgang mit Kunden und Bauherren. Ihr Arbeitsort ist in Bern.

Wir bieten Ihnen anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben mit weitreichendem Handlungsspielraum sowie konkrete Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Haben Sie Freude an einem herausfordernden Umfeld und wissen eine aufbauende Zusammenarbeit im Team zu schätzen, so erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung.

BG Bonnard & Gardel Ingénieurs Conseils SA
Ref. DI-007

Herr Jean-Claude Brentlini
Av. de Cour 61
1007 Lausanne

candidatures@bg-21.com

Einwohnergemeinde Münsingen

Bauabteilung

Fachkompetent – führungsstark – fortschrittlich

Münsingen ist mit 11'000 Einwohnerinnen und Einwohnern das regionale Zentrum im Aaretal. Die gute Erschliessung, das vielfältige Wohn- und Arbeitsplatzangebot, die guten Einkaufsmöglichkeiten, das Naherholungsgebiet und das Kultur- und Freizeitangebot machen die Gemeinde attraktiv, das Energiestadtlabel und das Zertifikat als Veloville attestieren fortschrittliches Denken und Handeln. Die Bauabteilung erfüllt Aufgaben in den Bereichen Planung – Baupolizei – Tiefbau – Verkehr – Umwelt – Entsorgung und erbringt Dienstleistungen auch für andere Gemeinden. Wir suchen eine aufgeschlossene und engagierte Persönlichkeit als

Leiter/in Bauabteilung

Ihre Aufgaben

Sie führen und motivieren ein Team mit über zwanzig Mitarbeitenden. Sie erfüllen auf operativer Ebene die Leadfunktion in den vielseitigen und anspruchsvollen Abteilungsaufgaben. Als rechte Hand der Ressortvorsteher/innen des Gemeinderates sind Sie massgeblich am Erfolg der planerischen, baurechtlichen und infrastrukturellen Behördengeschäfte beteiligt. Es ist Ihr primäres Ziel, kundenorientierte, effiziente und regelkonforme Dienste zu leisten.

Ihr Profil

Sie bringen ein Studium als Bauingenieur/in, Architekt/in oder Raumplaner/in oder eine andere höhere Fachausbildung mit. Ihr Know-how im Bau- und Planungsrecht, Ihre Sozialkompetenz und Ihr Verständnis für Ökologie und Ökonomie zeichnen Sie aus und Ihre Kenntnisse und Erfahrungen im Verwaltungs-, Projekt- und Personalmanagement und Ihre rundum verlässliche Art prädestinieren Sie, den Schritt an die Spitze einer Abteilung des Dienstleistungsunternehmens Gemeinde zu machen.

Wenn Sie die Voraussetzungen erfüllen und eine besondere Herausforderung im Service Public suchen, sollten Sie nicht zögern, Ihre Bewerbung an Hans Rudolf Löffel, MANDATUM GmbH, Postfach, 3076 Worb, einzureichen. Die Bewerbungsfrist endet am 7. Februar 2005. Für weitere Informationen: info@mandatum.ch, www.mandatum.ch, www.muensingen.ch

