

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 138 (2012)
Heft: 29-30: Kleinwasserkraft

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>


www.ag.ch/stellen

Departement Bau, Verkehr und Umwelt
Abteilung Tiefbau

Engagieren Sie sich mit uns für heutige und kommende Generationen. Wir planen und bauen, beraten und realisieren. Auf moderne Führung und ein attraktives Umfeld für unsere Mitarbeitenden legen wir grossen Wert.

Die Abteilung Tiefbau ist für das Kantonsstrassennetz von mehr als 1'150 km Länge verantwortlich. Die Unterabteilung Strassenunterhalt stellt den Erhalt und Betrieb der Strassenanlagen für eine optimale Nutzung sicher. Zur Unterstützung der Sektion Erhaltungsmanagement suchen wir Sie als

Fachspezialist/in Datenbank Strasseninfrastruktur 100%

Aufgaben

Sie erheben und erfassen Daten und Informationen über das kantonale Strassennetz. Zu diesem Zweck erarbeiten Sie die erforderlichen Konzepte und Vorgaben. Sie stellen zusammen mit Mitarbeitenden der Abteilung Tiefbau und externen Auftragnehmern sicher, dass die Datenerhebung zuverlässig und korrekt umgesetzt wird. Darüber hinaus erarbeiten Sie Grundlagen für die Erhaltungsplanung der Strasseninfrastruktur und wirken an der Priorisierung von Baumassnahmen mit.

Anforderungen

Sie sind Bauingenieur/in, Bauleiter/in oder Techniker/in mit Berufserfahrung im Tiefbau und kennen sich mit dem Aufbau und in der Anwendung von Datenbanksystemen aus. Idealerweise verfügen Sie auch über Kenntnisse im GIS. Sie arbeiten gerne interdisziplinär und lösungsorientiert und gehen Aufgaben analytisch an. Es fällt Ihnen leicht, umsetzbare Konzepte zu entwickeln und technisch abstrakt zu denken.

Eintritt per 1. Oktober 2012 oder nach Vereinbarung.

Interessiert? Susanne Berchtold, Stv. Leiterin Personalmanagement, erwartet gerne bis am 2. August 2012 Ihre Bewerbungsunterlagen (Departement Bau, Verkehr und Umwelt, Generalsekretariat, Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau).

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Stefano Bradanini, Leiter Erhaltungsmanagement, Abteilung Tiefbau (062 835 36 65).



uster
Wohnstadt am Wasser

Zur Verstärkung des kleinen Teams sucht die Abteilung Bau, Hochbau und Vermessung per sofort oder nach Vereinbarung eine initiative und kundenorientierte Persönlichkeit als

Expert/in Bauabnahme/-kontrolle (80-100%)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Unter www.uster.ch/offenstellen finden Sie die detaillierten Angaben zu dieser interessanten und vielseitigen Stelle. Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung bis spätestens 23. Juli 2012.

www.uster.ch

P. MEIER & PARTNER AG Bauingenieure

Wir sind ein innovatives Ingenieurbüro mit Hauptsitz in Lachen SZ und Filiale in Niederurnen GL. Schwerpunkte unserer vielseitigen Tätigkeit sind Strassenbau, konstruktiver Ingenieurbau, kommunaler Tiefbau, Wasserbau und Projekte der Wasserversorgung. Wir legen grossen Wert auf eine gute Firmenkultur. Kollegialität und Teamgeist sind uns wichtig.

Zur Ergänzung unseres Teams in Lachen suchen wir nach Vereinbarung eine/n erfahrene/n

BAULEITER/IN oder TIEFBAU-TECHNIKER/IN TS/HF oder BAUINGENIEUR HTL/FH

IHR PROFIL

- Fundierte technische Fachausbildung im Tiefbau
- Projekt- und Bauleitungserfahrung
- Organisations- und Verhandlungsgeschick
- Einsatzfreude und Kollegialität
- Interesse an ständiger Weiterbildung

UNSER ANGEBOT

- Herausfordernde Projekte mit Schwerpunkten im gesamten Tiefbau
- Interessante, vielseitige Projektierungs- und Projektleitungsaufgaben
- Weiterbildungsmöglichkeiten in diversen Fachgebieten
- Eine gute Firmenkultur und ein kollegiales Team

SIND SIE INTERESSIERT? Dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung in der von Ihnen gewählten Form an Edith Rusch (rusch@ingmeier.ch). Für Fragen wenden Sie sich direkt an Antonio Zavatta oder Markus Jud.

P. Meier & Partner AG, Bauingenieure, www.ingmeier.ch
Tellstrasse 1, 8853 Lachen, Telefon 055 451 00 22