Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

**Band:** 135 (2009)

Heft: 23: Baden gehen

Werbung

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 01.12.2025

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

## Verwaltungsbedarf? Wir sind Ihr Partner.



Ob Mietersuche, Verträge, Abrechnungen oder Notfalldienst: Wir erledigen für Sie sämtliche Verwaltungsaufgaben. Umfassend oder in Teilbereichen – auf jeden Fall aber zuverlässig und kompetent. Und wenn nötig schauen wir für Sie mit unserer eigenen Rechtsabteilung zum Rechten.

#### Ihre Immobilien. Unser Zuhause.







# www.visualisierung.ch

Wir visualisieren Ihre Projekte: Mathys Partner, Technopark, 8005 Zürich, Tel. 044 445 17 55

## Baubiologin / Baubiologe Ein Beruf mit Zukunft



Nachhaltig Planen und gesund Bauen ist für viele Menschen sehr wichtig.
Nutzen Sie unser Wissen für Ihre erfolgreiche berufliche Zukunft und bilden Sie sich weiter im Bereich Baubiologie. Die Bildungsstelle Baubiologie SIB führt eine modulare Baubiologie - Weiterbildung durch, welche insgesamt 9 Module umfasst und mit einem eidg. Fachausweis abgeschlossen werden kann (eduQua – zertifiziert). Es können auch nur einzelne Module besucht werden.

Wann Samstags - Beginn jederzeit möglich, da der Kurs modular aufgebaut ist.

Infos

Genossenschaft Bildungsstelle Baubiologie SIB Andreas Graf, Binzstrasse 23, 8045 Zürich Tel. 044 451 01 01 E-Mail: bildungsstelle@baubio.ch www.bildungsstellebaubio.ch Bohren Rammen

Fundationen
Baugrubenabschlüsse
Grundwasserabsenkungen



041-766 99 99 www.risi-ag.ch

10 | STELLENINSERATE TEC21 23/2009



## Appenzell Ausserrhoden

Das Tiefbauamt des Kantons Appenzell Ausserrhoden ist als verlässlicher Partner verantwortlich für das Kantonsstrassennetz, die öffentlichen Gewässer und die amtliche Vermessung. Die Stelle des Leiters Strassenbau ist infolge Wahl des bisherigen Stelleninhabers zum Kantonsingenieur neu zu besetzen. Wir suchen per 1. Januar 2010

# einen Bauingenieur/eine Bauingenieurin als Leiter/in Strassenbau und Kantonsingenieur-Stellvertreter/in

Die Abteilung Strassenbau mit vier Mitarbeitern plant und realisiert alle Ausbauvorhaben auf dem Kantonsstrassennetz. Sie tragen als Leiter/in die fachliche, organisatorische und finanzielle Verantwortung für die entsprechenden Projekte und koordinieren die Aufgaben mit den anderen Abteilungen im Amt. Als Stellvertreter/in des Kantonsingenieurs übernehmen Sie weitere Führungsaufgaben und unterstützen den Kantonsingenieur bei speziellen Aufgaben. Ihre Tätigkeit bringt Sie in regen Kontakt mit Behörden und Privaten und erfordert eine enge Zusammenarbeit mit anderen Ämtern.

Zur Bewältigung dieser anspruchsvollen Aufgabe verfügen Sie über eine Ausbildung als Bauingenieur/in ETH oder einen gleichwertigen Hochschulabschluss. Sie sind eine leistungsbereite, flexible Führungsperson mit mehrjähriger Erfahrung in konzeptioneller Planung und Ausführung von Verkehrswegen. Flair für die Lösung technischer und organisatorischer Problemstellungen, Gewandtheit in mündlicher und schriftlicher Kommunikation sowie zielgerichtete Verhandlungsführung sind uns genauso wichtig wie Ihre persönlichen und sozialen Kompetenzen.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis spätestens 19. Juni 2009 an das Personalamt, Regierungsgebäude, 9102 Herisau. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Kantonsingenieur Bernhard Meier, 071 353 65 00, gerne zur Verfügung.



Die NOK, Nordostschweizerische Kraftwerke AG, ist eine Gesellschaft der Axpo. Wir sind in der Schweiz der grösste Anbieter von Strom aus Wasser, Kernenergie und erneuerbaren Energien. Ob in Produktion, Übertragung, Verteilung, Handel oder Vertrieb: Unsere Kunden können sich auf uns verlassen. Ihre Bedürfnisse spornen uns zu Innovationen an. Als verantwortungsvolle Zukunftsgestalter bauen wir auf unsere bald hundertjährige Erfahrung und Fachkompetenz.

Für unsere Geschäftseinheit Bautechnik in der Division Kernenergie in Baden suchen wir eine/n

## Gesamtprojektleiter/in Bauten



#### Nordostschweizerische Kraftwerke AG

Frau Dorota Hegglin Leiterin Human Resources Division Kernenergie Parkstrasse 23 5401 Baden Tel. 056 200 44 53 e-mail: dorota.hegglin@nok.ch www.nok.ch

Ein Unternehmen der aspo

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören die Leitung und Koordination von sehr anspruchsvollen Bauprojekten im Kernenergiebereich in Zusammenarbeit mit internen und externen Planern. Im Weiteren erarbeiten Sie technische Detaillösungen zusammen mit den anderen Fachabteilungen, koordinieren Bauaufgaben mit den übrigen Fachgebieten und betreuen interne und externe Ingenieure.

Sie sind eine kommunikative, führungsstarke Persönlichkeit mit einem Hochschul- oder Fachhochschulabschluss im Bereich Bauingenieurwesen. Sie haben mehrjährige Berufserfahrung in der Leitung und Realisierung grosser, komplexer Bauprojekte, sehr gute Kenntnisse der Bauab-

läufe und einen fundierten Leistungsausweis im Projekt-Management. Ihr analytisches Denkvermögen sowie gute Koordinations- und Organisationsfähigkeit zeichnen Sie aus. Verfügen Sie zudem über gute Englischkenntnisse? Dann zögern Sie nicht, uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen zu schicken.

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem angenehmen, engagierten Umfeld. Wir werden Sie sorgfältig in Ihr vielseitiges Arbeitsgebiet einführen und bieten Ihnen die Möglichkeit, sich gezielt weiter zu bilden. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.