

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 140 (2014)
Heft: 14: Das Modell

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: 14.01.2026

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



Rapperswil-Jona präsentiert sich als lebendige Stadt mit gut ausgebauter Infrastruktur und einem attraktiven landschaftlichen und kulturellen Umfeld. Die Stadtverwaltung sucht für die Abteilung Bau, Verkehr, Umwelt per 1. Juni 2014 oder nach Vereinbarung eine Initiative Persönlichkeit als

Projektleiter/in Verkehr und Tiefbau (80–100%)

Ihre Herausforderung

Sie entlasten den Leiter Tiefbau/Umwelt/Verkehr bei den Planungen, Projektierungen und Bauleitungen sowie bei der Betreuung von externen Ingenieur- und Planungsbüros. Sie verfügen über Fachkompetenzen sowohl in der Verkehrsplanung als auch im Bereich des allgemeinen Tiefbaus und besitzen praktische Erfahrungen darin. Mit Ihrem Engagement gestalten Sie die bauliche Entwicklung der Stadt mit.

Ihre Aufgaben

- Projekt- und Bauleitung bei städtischen Bauvorhaben im Bereich Tiefbau und Verkehr
- Führung von komplexen Projekten zum Erfolg, selbständig und im Team
- Kompetente Beratung der Bauherrschaft in Fragen der Baurealisierung
- Termin-, Qualitäts- und Kostenkontrolle bei der Realisierung

Ihr Profil

- Technische oder baufachliche Grundausbildung im Bereich Tiefbau/Verkehr
- Abschluss als Bauingenieur/in, Ingenieur/in Raum- oder Verkehrsplanung, allenfalls Tiefbau-techniker/in oder gleichwertige Weiterbildung
- Erfahrung im Bereich Bauleitung, Baurealisierung und Projektmanagement
- Berufliche Erfahrung mit oder in einer öffentlichen Verwaltung ist erwünscht
- Stilistische mündliche und schriftliche Ausdrucks-fähigkeit

Interessiert?

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Thomas Furrer, Stadtrat und Ressortvorsteher, Telefon 055 225 70 12 oder E-Mail: thomas.furrer@rj.sg.ch

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis am **25. April 2014** an:
Stadtverwaltung Rapperswil-Jona, Personaldienst, St. Gallerstrasse 40, Postfach, 8645 Jona.

TEC21

TEC21 – Schweizerische Bauzeitung ist die führende Schweizer Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt. Sie erscheint wöchentlich und ist das offizielle Organ des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins SIA.

Als Ergänzung unseres interdisziplinären Redaktionsteams aus Baufachleuten und Fachjournalist/innen suchen wir ab 1. Juli 2014 oder nach Vereinbarung eine/n

Redaktor/in Bauingenieurwesen

Anforderungen: ausgewiesenes theoretisches Fachwissen und mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Bauingenieurwesen; Interesse für Zusammenhänge über den eigenen Fachbereich hinaus und gute Allgemeinbildung; journalistisches Interesse und sprachliche Fähigkeiten; Zugang zur internationalen Fachliteratur; gutes Netzwerk zur schweizerischen Fachwelt, zu den Hochschulen und den Berufsverbänden. Englisch- und Französischkenntnisse sind erwünscht.

Das Stellenprofil umfasst das selbstständige Erarbeiten von Konzepten für Themenhefte, das Organisieren und Redigieren von Artikeln sowie das Schreiben eigener Beiträge im Bereich Bauingenieurwesen. Eine kollegiale interdisziplinäre Zusammenarbeit mit dem Redaktionsteam ist Voraussetzung. Der Arbeitsort ist die Redaktion in Zürich. Ein Teilzeitpensum ist möglich.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Frau Judit Solt, Chefredaktorin TEC21, Staffelstrasse 12, Postfach 1267, 8021 Zürich, solt@tec21.ch. **Schriftliche Bewerbungen mit Referenzarbeiten** schicken Sie bitte bis 15. Mai 2014 an die gleiche Adresse.



Blau ist die Farbe der Treue.

Aschwanden bleibt sich immer treu: Wir tun alles, um unsere führende Stellung in der Entwicklung innovativer und praxisgerechter Lösungen für den ingenieurmässigen Stahlbetonbau zu festigen und weiter auszubauen. Wie Sie davon profitieren können, zeigen wir Ihnen auf unserer Website.

Aschwanden

Mehr Leistung. Mehr Wert.

www.aschwanden.com