

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 136 (2010)
Heft: 8: Munkegårdsskolen

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: 23.02.2026

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



Die Rhätische Bahn ist mit ihren bekannten Produkten und ihrem Streckennetz in einzigartiger Gebirgslandschaft im nationalen und internationalen Markt hervorragend positioniert.

Daneben ist die RhB bekannt für ihre einmaligen Pionierbauwerke. Die Substanzerhaltung dieser rund 600 Brücken, 45 Galerien, 115 Tunnels und 1325 Stützmauern ist uns ein grosses Anliegen. Um die geplanten Investitionen der nächsten Jahre sicherzustellen benötigen wir die Unterstützung durch eine/n

Projektleiter/in Kunstbauten

In einem kleinen Team sind Sie mitverantwortlich für die nachhaltige Instandstellung und den Unterhalt dieser Bauwerke. Wir erwarten, dass Sie selbständig Projekte leiten, externe Ingenieurbüros führen und die Überwachung und Koordination der Ausführungsarbeiten an unseren Kunstbauten sicherstellen.

Wir stellen uns vor, dass Sie über ein abgeschlossenes Studium als **dipi. Bauingenieur ETH oder FH** verfügen und bereits erste Erfahrungen in der Projektierung und Ausführung von Kunstbauten gesammelt haben. Sie haben Freude am Projektmanagement und verstehen die betriebswirtschaftlichen Zusammenhänge. Neben einer selbständigen und qualitativ hoch stehenden Arbeitsweise gehört auch eine klare Kommunikationsfähigkeit zu Ihren Stärken.

Gerne steht Ihnen Herr Karl Baumann, Leiter Kunstbauten (Tel. 081 288 63 32) für weitere Auskünfte über diese zukunftsgerichtete und ausbaufähige Funktion zur Verfügung.

Ihre vollständig dokumentierte Bewerbung richten Sie bitte an:

Rhätische Bahn AG
Geschäftsbereich Infrastruktur
Bahnhofstrasse 25
CH-7002 Chur

Sonja Lubini
Bereichspersonalleiterin
Tel. 081 288 63 31
s.lubini@rhh.ch

Projektierung und Realisierung von Infrastrukturbauten

Wir sind ein mittelgrosses, renommiertes Ingenieurbüro mit Hauptstandort in Dietikon und Zweigbüros in den Kantonen Zürich und Uri.

Für die Bereiche Verkehr, Ver- und Entsorgung und Wasserbau suchen wir eine/n

Projektleiter/in

Selbstständig bearbeiten Sie anspruchsvolle Projekte, betreuen unsere Kunden und übernehmen die Projektverantwortung von A-Z.

Sie sind motiviert, initiativ und gewohnt, im Team zu arbeiten. Sie wollen sich weiterentwickeln, Führungsaufgaben übernehmen und kommunizieren gerne mit Behörden und Bauherren.

Sie haben ein abgeschlossenes Studium in einem Baufach und eine mehrjährige, praxisbezogene Erfahrung.

Wir bieten Ihnen fortschrittliche Arbeitsbedingungen, ein leistungsgerechtes Salär sowie ein gutes Arbeitsklima.

Neugierig? Mehr über uns erfahren Sie unter www.swr.ch.

Nehmen Sie Kontakt auf mit unserem zuständigen Abteilungsleiter Murat Ok unter 043 500 45 13 oder murat.ok@swr.ch



**BERATENDE INGENIEURE USIC/SIA
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG
BAU • GEOMATIK • UMWELT**

8953 DIETIKON, SCHÖNEGGSTRASSE 30

KOMPETENT. PROFILIERT. NACHHALTIG



Die Projektierung von anspruchsvollen Bauvorhaben im Weltkulturerbe Zermatt gehört zu einer unserer wesentlichen Tätigkeiten. Eine zentrale Aufgabe ist die Entwicklung von Tragwerken von der Studie bis hin zur Realisierung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n motivierte/n

dipi. Bauingenieur ETH/FH

Sie verfügen über vertiefte Kenntnisse im Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus. Idealerweise sind Sie bestrebt, Eigenverantwortung zu übernehmen. Wir bieten Ihnen eine moderne Infrastruktur und fördern selbstverständlich die berufsbezogene Weiterbildung.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Dr. Philipp Teyssiere gerne zur Verfügung (027 948 07 06/ph.teyssiere@t-c.ch)

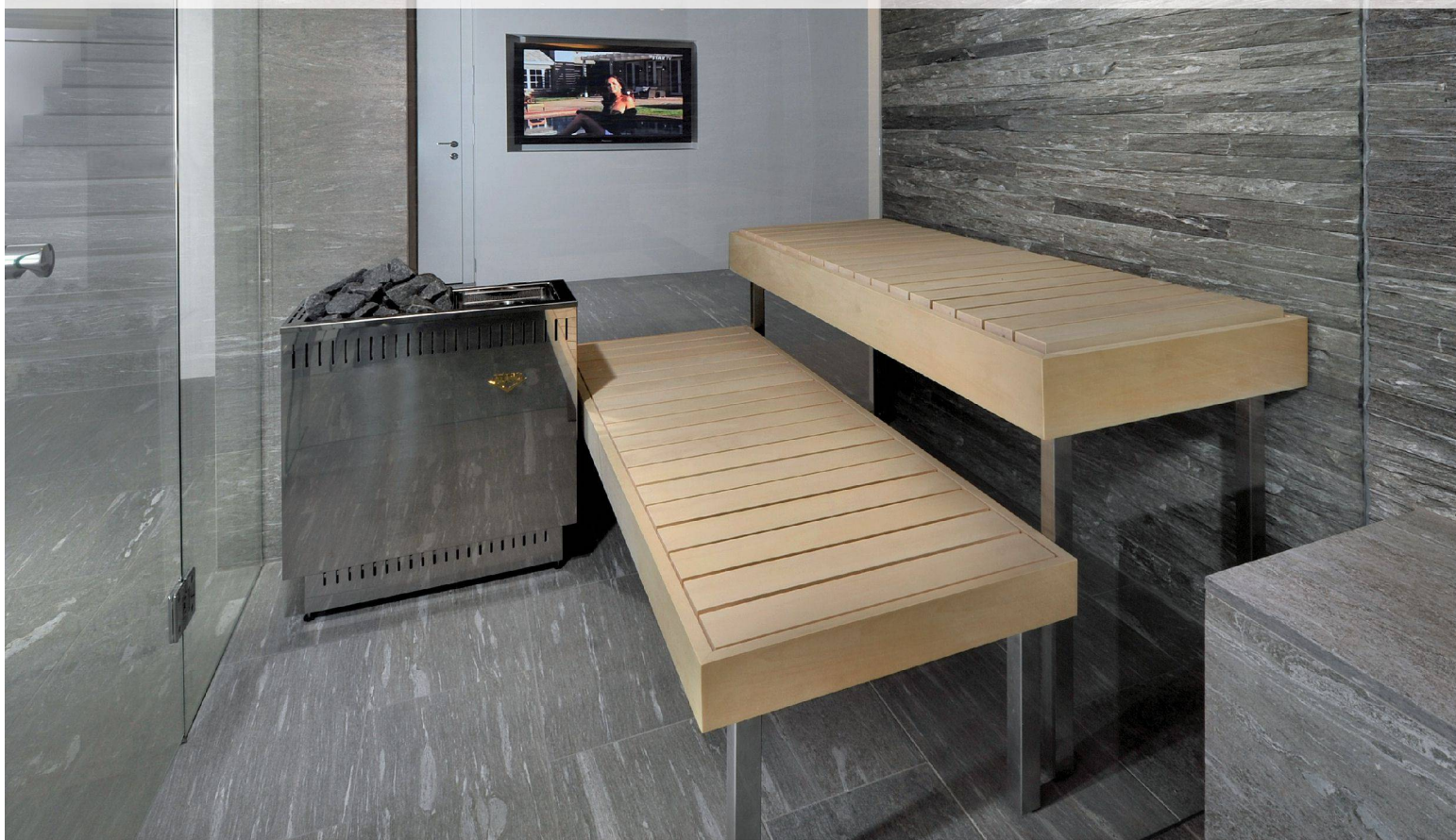
Matterhorn Engineering AG, Dipl. Bauing. ETH/SIA, Bahnhofstrasse 7, 3920 Zermatt
www.me-bauing.ch

Erleben Sie uns in Wädenswil
auf 800m² oder online.

+41 (0)44 780 67 55
kuengsauna.ch

«meine neue lounge.»

Küng Sauna erobert den Wohnraum. Mit aussergewöhnlicher Qualität, Innovation und Know-how setzen wir neue Massstäbe und schaffen einzigartige Designobjekte. Für Sie. Swiss Made.



küngsauna
SWISS MADE