

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **132 (2006)**

Heft 19: **Kunst als Pflaster**

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.



By 2020, world electricity consumption is expected to double.

Today, ALSTOM is the force behind more than 20 % of all the world's power stations.

**Join us and our team as a
Civil Tender Manager (m/f).**

With your fundamental knowledge of Power Plant Project execution, you provide essential contribution to our Power Turbo Systems Tendering Team, based in Baden. Your expertise will be required in a variety of commercial and technical tendering matters for budget offers and firm bids. You will be responsible for cost calculation for the civil works and related civil supervision.

Within your area of responsibility:

- Analyse customer specification, provide input for clarification and negotiation with customers
- Search contractors and compile inquiry package
- Define strategy, division of work and scope of service
- Analyse bill of quantity and unit rates from contractors
- Assist in constructability reviews and optimise the project schedule
- Estimate final civil price and risk assessments
- Prepare offer documentation to client

You bring to your position a university degree and a practical knowledge of civil works. You have additional experience in civil engineering and/or you have played a leading role in site management, civil supervision or quantity estimation. You can demonstrate your flexibility working under pressure to keep time limits.

As a pro-active, persuasive and competent team player, you work in a structured way and solutions-oriented. You are confident in networking, and you will appreciate the challenge of establishing new relationships with our local organisations and sales offices. Occasional short-term travel will be an important element of your job. Last but not least, you can communicate fluently and effectively in English and German and, preferably, French and/or Spanish.

If you have any questions, please contact Mr. Bruno Molin by phone: +41 (0) 56 205 30 04 or e-mail: bruno.molin@power.alstom.com

Please send your application to:

ALSTOM (Switzerland) Ltd.,
Rita Felix, Human Resources, Brown Boveri Strasse 7, CH-5404 Baden,
phone: +41(0)56 205 28 47, e-mail: rita.felix@power.alstom.com

Join our 65,000 employees in over 70 countries by checking out our many vacancies worldwide:

www.careers.alstom.com

ALSTOM, a global leader in power and rail infrastructure.

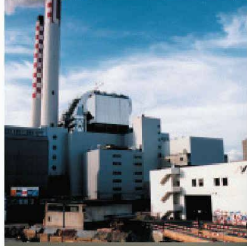
rascor®

System Engineering für wasserdichte Bauten.

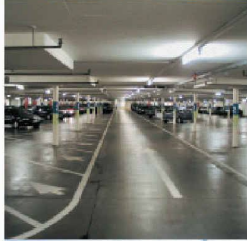
Erfolgreiche Abdichtungslösungen mit RASCOR in Bereichen wie:



*Gewerbe- und
Wohnbau*



Industriebau



Tiefgaragen



*Behälter- und
Bäderbau*



Tunnelprojekte



*Neubauten in und an
bestehenden Bauten*

Durch die über 40-jährige Erfahrung und Spezialisierung auf vorbeugende und sanierende Abdichtung gegen drückendes Wasser, sowie ständige Weiterentwicklung der Produkte und Lösungen, können Sie mit RASCOR nur gewinnen.

Der Name RASCOR steht für Kompetenz und Sicherheit in der Abdichtungstechnik. Wir garantieren Ihnen, dass drückendes Wasser dort bleibt, wo Sie es haben wollen!

RASCOR - Kompetenz in vorbeugender und sanierender Abdichtungstechnik.

Rascor International AG
Gewerbestrasse 4
CH-8162 Steinmaur
Schweiz

Telefon: + 41 (0) 44-857 11 11
Telefax: + 41 (0) 44-857 11 00
E-Mail: info@rascor.com
Internet: www.rascor.com