

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 132 (2006)  
**Heft:** 24: Fussball und Baugeschichte

## **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:** 07.01.2026

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

## Vorteilhafte Normenabonnemente

(sia) Regelmässig veröffentlicht der SIA neue und aktualisierte Normen, Ordnungen, Richtlinien, Empfehlungen und Merkblätter. Diese repräsentieren den anerkannten Stand der Technik. Damit die Nutzer dieses Regelwerks immer über die aktuellen und gültigen Normen verfügen, bietet der SIA ein Normenabonnement für alle künftig erscheinenden bzw. aktualisierten Publikationen des Normenwerks an. Ein Normenabonnement besteht aus drei bis vier Lieferungen pro Jahr.

### Voll- oder Teilabonnement möglich

Das Vollabonnement erstreckt sich auf alle Neuerscheinungen des Normenwerks und deckt alle Sparten im Baubereich ab. Für Firmen oder Planer, die nur in bestimmten Bereichen tätig sind, bietet sich ein Teilabonnement der Sparten Hochbau, Haustechnik und Energie, Untertagbau und Infrastruktur oder Tragwerke an. Die einzelnen Teilabonnemente lassen sich beliebig kombinieren. Wer in mehreren Bereichen tätig ist, erhält damit eine massgeschneiderte Lösung zu günstigen Konditionen. Die Zuordnung der SIA-Normen zu den einzelnen Teilbereichen ist als PDF-Datei auf der Website des SIA, [www.sia.ch/abo](http://www.sia.ch/abo), zu finden.

### Preis nach Umfang der Lieferungen

Das Normenabonnement hat keinen jährlichen Fixpreis. Es werden jeweils die Verkaufspreise der gelieferten Normen abzüglich eines Abonnementsrabattes in Rechnung gestellt. Dieser richtet sich nach der Art des Abonnements sowie nach der Mitgliederkategorie. So profitieren zum Beispiel Firmenmitglieder des SIA beim Abschluss eines Vollabonnements von 50 Prozent Rabatt. In den letzten drei Jahren wurden pro Jahr durchschnittlich 26 Publikationen im Vollabonnement geliefert. Das entspricht einem Verkaufspreis von rund 1800 Franken jährlich. Zieht man davon den Abonnementsrabatt ab, ergibt sich noch ein Betrag von 900 bis 1350 Franken je nach Mitgliederkategorie. Da die Teilabonnemente nicht alle Normen enthalten, sind die Lieferungen entsprechend günstiger. Abonnenten erhalten zudem die CD-Norm mit allen Regelwerken des SIA zum Vorzugspreis von Fr. 1200.– anstatt 3500.– und die jährliche Ergänzung (Update) für Fr. 600.– anstatt 1200.–.

Bestellung über die Website des SIA [www.sia.ch/abo](http://www.sia.ch/abo) oder bei SIA-Auslieferung, Schwabe AG, Postfach 832, 4132 Muttenz 1, Fax 061 467 85 76, E-Mail [distribution@sia.ch](mailto:distribution@sia.ch).

## STELLENANGEBOTE

K N E L L W O L F

Erfolgsmanagement für Ingenieure und Architekten

Unsere Auftraggeberin ist ein mittelgrosses Ingenieur- und Planungsbüro im Grossraum Zürich, welches schwergewichtig für öffentliche Auftraggeber tätig ist. Ausgeprägte Kundenorientierung, Kompetenz und Engagement sind die Basis für die erfolgreiche Entwicklung des Unternehmens sowie die gute Ertrags- und Auftragslage. Das Unternehmen hat die Weichen für die Regelung der Zukunft gestellt. Wir sind beauftragt, einen qualifizierten

## Abteilungsleiter Siedlungswasserwirtschaft/ Wasserbau

und Mitglied der erweiterten Geschäftsleitung zu suchen, der fachtechnisch und personell für die Führung einer Abteilung verantwortlich ist. Das Leistungsspektrum umfasst die Siedlungswasserwirtschaft, den Gewässerschutz und Wasserbau. Der Abteilungsleiter leitet anspruchsvolle Projekte von der Studie bis zur Inbetriebnahme und führt ein Mitarbeiterteam. Er unterstützt die Geschäftsleitung bei der Akquisition.

Für diese vielseitige und herausfordernde Tätigkeit erwarten wir eine Ausbildung als

## Bau- oder Kulturingenieur ETH/FH

sowie einige Jahre Erfahrung in der Leitung von Projekten in einem der erwähnten Tätigkeitsgebiete. Initiative, Engagement und gute kommunikative Fähigkeiten werden erwartet und ermöglichen einem Kandidaten mittelfristig weitere Aufgaben in der Führung der Unternehmung zu übernehmen und **Mitglied der Geschäftsleitung und Partner** zu werden.

Sie spricht diese entwicklungsfähige Aufgabe in einem jungen Team an? Dann rufen Sie Frau Claudia Willi oder Herrn Heinz Knellwolf für weitere Informationen an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen zu. Wir garantieren Ihnen absolute Diskretion und werden Ihre Unterlagen erst mit Ihrer ausdrücklichen Zustimmung an unseren Auftraggeber weiterleiten.

**Knellwolf & Partner AG** · Schaffhauserstrasse 272 · 8057 Zürich  
T 044 311 41 60 · F 044 311 41 69  
[claudia.willi@knellwolf.com](mailto:claudia.willi@knellwolf.com) · [www.knellwolf.com](http://www.knellwolf.com)