

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 9: **Soziale Integration**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

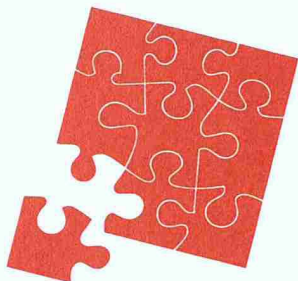
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Kurs: Bauprojekte erfolgreich managen

(kr) Methodisches Vorgehen und professionelle Teamführung gehören zu einem erfolgreichen Projektmanagement. Unser dreitägiges Seminar für Ingenieure und Architekten bietet angehenden wie auch erfahrenen Führungskräften eine ideale Plattform, um ihre Fähigkeiten in diesem Bereich zu verbessern. Dabei wenden Sie die Grundsätze an Beispielen aus Ihrer Praxis an, denken nach über das Zusammenspiel zwischen Fachwissen und Kommunikationsprozesse und erkennen so Verbesserungsmöglichkeiten. Dadurch können Sie Problemsituationen und Verhandlungen besser bewältigen. Der Lehrstoff ist gezielt auf die Bedürfnisse der Teilnehmer zugeschnitten.

Anhand der Erfahrungen aus der Praxis der Teilnehmer behandelt das Seminar die Grundlagen des Systemengineering, die Projektorganisation, die Terminplanung, Schnittstellen und Arbeitsteilung, das Qualitätsmanagement, die Kommunikation und das Rollenverhalten im Team, Phasen der Teamarbeit, die Problemlösungstechniken, den Umgang mit Projektänderungen, das Kostenmanagement, die Verhandlungstechnik sowie die Rollen und Aufgaben des Projektleiters. Die Moderatoren verstehen ihre Aufgabe als Trainer, die Sie beim Lernen unterstützen, und achten stets auf den Bezug zur Praxis.



Bauprojekte erfolgreich managen

Referenten: Caroline von Schulthess, dipl. Kultur-Ing. ETH, Erwachsenenbildnerin, Zürich
Dr. Reto von Schulthess, dipl. Bau-Ing. ETH, Projektmanager, Zürich

PM8-02 10.–12. April 2002 Ägeri

Teilnahmegebühr: SIA-Mitglieder Fr. 1690.–
Nichtmitglieder Fr. 1880.–

Auskünfte und Anmeldung bei sia form, Kursadministration, Selnastr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01 283 15 58, Fax: 01 201 63 35, E-Mail: form@sia.ch.

Kanton Freiburg

Die Baudirektion

sucht

eine Raumplanerin / einen Raumplaner (50–60%)

für die Abteilung **Kantonale Planung des Bau- und Raumplanungsamtes**.

Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Ausarbeitung und Nachführung der kantonalen und regionalen Planung sowie Sicherstellung der Koordination zwischen Bund, Nachbarkantonen, Regionen und Amtsstellen des Staates;
- Mitwirkung innerhalb eines Teams bei der Anwendung der Raumplanungsinstrumente.

Anforderungen:

- Diplom in Architektur, Geographie, Humanwissenschaften, Ingenieurdiplom oder gleichwertige Ausbildung, Weiterbildung oder Nachdiplom in Raumplanung;
- Erfahrungen im Bereich Raumplanung;
- Kontaktfreude, Eigeninitiative, gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise, Teamfähigkeit, Interesse an fächerübergreifenden Tätigkeiten im Bereich raumwirksame Politik, Koordinations- und Verhandlungsgeschick;
- Gute EDV-Grundkenntnisse (Word, Excel, Powerpoint), Anwenderkenntnisse von Datenbanken (Access), Beherrschung von Geo-Informationssystemen;
- Muttersprache Französisch mit sehr guten Kenntnissen der deutschen Sprache.

Stellenantritt: 1. Juni 2002 oder nach Vereinbarung

Interessentinnen und Interessenten sind gebeten, ihre handschriftlichen Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzen **bis zum 2. April 2002, an das Personalamt des Staates, Joseph-Piller-Strasse 13, Postfach, 1701 Freiburg** zu senden.

Auskünfte erteilt: Bau- und Raumplanungsamt, Chorherrengasse 17, Postfach, 1701 Freiburg, Herr J.-P. Roulin, Tel. 026/305 36 12/13, wo auch das Pflichtenheft eingesehen werden kann.

wälli ag
die ingenieure

Wir sind eine erfolgreiche, grössere ISO 9001 zertifizierte Ingenieurunternehmung mit neun Bürostandorten im Raum Ostschweiz.

Zur Verstärkung unserer Niederlassungen in **Arbon** und **Frauenfeld** suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung **zwei**

Dipl. Bauingenieure ETH oder HTL

Aufgabenbereich:

- Bearbeitung von GEP-Projekten
- Projektierung und Bauleitung von Kanalisationen, Strassen- und Tiefbauprojekten
- Projektierung und Bauleitung von Wasserbauprojekten

Anforderungen:

- selbstständige Arbeitsweise und Eigeninitiative
- Leistungsbereitschaft und Einsatzwille
- Kenntnisse und Erfahrungen im Abwasserbereich

Wir bieten:

- interessante Arbeiten in Ihrem Arbeitsbereich
- entwicklungsfähige Dauerstelle
- moderne Arbeitshilfen (GIS/CAD)
- fortschrittliche Arbeitsbedingungen
- Arbeiten in mittelgrössem Team
- gutes Betriebsklima sowie modern eingerichtete und freundliche Arbeitsplätze

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Herr Rupper (Tel. 071 447 89 40 / f.rupper@waelli.ch) gibt Ihnen gerne Auskunft.

Ingenieurbüro Wälli AG, Brühlstrasse 2a, 9320 Arbon (www.waelli.ch)