

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **139 (2013)**

Heft 27-28: **Geschütztes Moor?**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

PRODUKTE

SYSTEMBÖDEN VON LENZLINGER ALS WERTSCHÖPFUNGSFAKTOR



Bürogebäude unterliegen mehr denn je einem Wandel in der Flächennutzung und der Raumstruktur. Mit den wachsenden Ansprüchen an Energieversorgung und Datentransfer stehen bei Konstruktion und Bewirtschaftung von Büroflächen auch Systemböden wie Doppel- und Hohlböden im Fokus.

Für die verschiedenen Projektbeteiligten ergeben sich unterschiedliche Kategorien der qualitativen Flächenbewertung. Planer benötigen Systemlösungen, die individuell auf die gestellten Aufgaben zugeschnitten werden können. Investoren haben ihrerseits das Ziel, die Flächennutzung möglichst über den gesamten Lebenszyklus des Gebäudes hinweg wirtschaftlich rentabel zu halten. Die Nutzer schliesslich fragen nach praktischen Anwendungsmöglichkeiten in der alltäglichen Flächennutzung. Die Lösung mittels Systemböden liefert hier einen interessanten Ansatz. Energieversorgung, Datenkabel, Kommunikationsverbindungen, Kälte- und Wärmeleitungen – alles verläuft unsichtbar und ungefährlich im Hohlraum. Der Zugriff ist jederzeit einfach möglich, Verkabelung und Leitungen lassen sich auch kurzfristig neuen Nutzungen anpassen. Man kann sie direkt dorthin führen, wo sie gebraucht werden, zum Beispiel an Arbeitsplätze. Offene Installations-

räume mit grossen freien Querschnittsbereichen, wie sie Doppel- und Hohlböden bieten, spielen für die qualitative Bewertung von Büroflächen eine wichtige Rolle.

Lenzlinger bietet als Schweizer Marktleader für Systemböden die Lösungen und das Know-how für deren Installation. Die unterschiedlichen Anforderungen im Gebäude werden durch ein modulares System mit verschiedenen Platten und variierenden Unterkonstruktionen für den Einsatz verschiedener Beläge abgedeckt.

Lenzlinger Söhne AG | 8610 Uster
www.lenzlinger.ch

PRODUKTHINWEISE

Auf den Abdruck von Produkthinweisen besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor. Die Inhalte beruhen auf Angaben der Herstellerfirmen und sind nicht von der Redaktion geprüft. Bitte senden Sie uns Ihre Produktinformationen an Redaktion TEC21, Postfach 1267, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch

KALDEWEI

DUSCH COUTURE

Xetis – visionäre Ästhetik mit System.

Kaldewei setzt einmal mehr neue Massstäbe in der modernen Badarchitektur.
Der homogene Duscbereich verschmilzt mit dem Badezimmerboden,
nichts unterbricht die Duschrfläche aus hochwertigem
Kaldewei Stahl-Email 3,5 mm – der Ablauf ist in die Wand integriert.
So ermöglicht Kaldewei Badplanern neue, ästhetische Gestaltungsmöglichkeiten
für den bodengleichen Duscbereich.



Umsteigen lohnt sich.

Gesucht: Projektleiter/in Baumanagement

Beat Wildhaber, Leiter Baumanagement bei den VBZ, bewirbt sich bei Ihnen als Ihr neuer Chef.

Die wichtigsten Aufgaben:

- Entwickeln, Planen und Realisieren von Haltestellenprojekten (Um- und Neubauten, Sanierungen, Provisorien) als EigentümervertreterIn ab der SIA-Phase 2 «Machbarkeitsstudie».
- Stufengerechtes Führen von Planungsteams über alle Projektphasen bis zur Inbetriebnahme.
- Initiieren und Beaufsichtigen der notwendigen Bewilligungs-, Finanzierungs- und Ausschreibungsverfahren nach öffentlichem Recht.
- Periodisches Projektcontrolling.
- Sicherstellen des Betriebes und der Instandhaltung von Haltestellen inklusive Energiemanagement, technische und betriebswirtschaftliche Grundlagenbearbeitung und Schliessmanagement im Auftrag des Facility Managements.

Die wichtigsten Anforderungen:

- Abgeschlossene 4-jährige Lehre in der Baubranche.
- Weiterbildung als BauleiterIn Hochbau oder Diplom als TechnikerIn HF sowie in Betriebswirtschaft.
- Kenntnisse der SIA- und VSS-Normen sowie Bewilligungsverfahren im öffentlichen Verkehr.
- Erfahrung in der Projekt- und/oder Bauleitung, idealerweise im Auftrag der öffentlichen Hand.
- Grundkenntnisse in der Ökonomie und Ökologie.
- Entscheidungsfähigkeit, Kommunikationsstärke und Durchsetzungsvermögen.

Bei den VBZ erwarten Sie interessante Anstellungsbedingungen und gute Perspektiven.

Bewerben Sie sich online – in nur fünf Minuten ist Ihre Bewerbung bei uns! Den Link finden Sie direkt im Stelleninserat unter www.vbz.ch/jobs. Sie bevorzugen die klassische Bewerbung? Auch gut: Verkehrsbetriebe Zürich, Personalmanagement, Luggwegstrasse 65, Postfach, 8048 Zürich.

Fehlen Ihnen wichtige Informationen? Iris Horat, Personalbereichsleiterin, ist gerne für Sie da: +41 44 434 47 10, iris.horat@vbz.ch

PS: Möchten Sie Beat Wildhaber persönlich erleben? Auf www.vbz.ch/jobs bewirbt er sich bei Ihnen mit einem kurzen Film.

CSD INGENIEURE⁺

VON GRUND AUF DURCHDACHT

Wir sind ein Ingenieur- und Beratungsunternehmen mit 500 Mitarbeitenden in 30 Niederlassungen in der Schweiz und Europa. Für unsere Kunden entwickeln wir wirtschaftliche Lösungen, die zur Verbesserung der Lebens- und Umweltqualität führen.

Für unsere Niederlassung in Zürich suchen wir einen/eine

PROJEKTLEITER/IN LÄRMSCHUTZ 80-100%

Ref. Nr. 190.13.04

Wir bieten Ihnen

- Ein Unternehmen, welches in einem wichtigen, zukunftsorientierten Umfeld gut positioniert ist und sich laufend weiterentwickelt.
- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in interdisziplinären Projektteams mit Fachaustausch innerhalb der CSD-Gruppe.
- Einführung in die neue Aufgabe und fachspezifische Weiterbildung.
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Ihr Aufgabengebiet

- Leitung und Bearbeitung von Lärmschutzprojekten, insbesondere Strassenlärm-Ansienierung.
- Mitarbeit bei Umweltverträglichkeitsberichten.
- Fachliche Unterstützung der Arbeitskolleginnen und Arbeitskollegen.

Ihr Profil

- Sie haben Ihr Studium als dipl. Umweltingenieur/in oder Umweltwissenschaftler/in ETH (oder gleichwertige Ausbildung) abgeschlossen und bringen bereits mehrere Jahre Berufserfahrung in dem Bereich Lärmschutz (gesetzliche Grundlagen, Akustik, Software) mit.
- In Deutsch können Sie sich mündlich und schriftlich gewandt ausdrücken.
- Sie sind eine dienstleistungsorientierte, dynamische und engagierte Persönlichkeit.

Interessiert? Unser Geschäftsleiter Zürich, Herr Peter Moser, beantwortet gerne Ihre Fragen +41 (0)44 296 70 00.

Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen:

jobs@csd.ch oder

CSD INGENIEURE AG

Human Resources
Chantermerle 37 | Granges-Paccot
Postfach 384 | 1701 Freiburg

da

Unternehmensberatung in Personalfragen

Für unseren Kunden, eine Liegenschaften-Unternehmung am rechten Zürichseeufer, suchen wir einen langjährig erfahrenen

Bauleiter Hochbau

In einem kleinen Team mit Architekten und Bewirtschaftern sind Sie für den Unterhalt des firmeneigenen bedeutenden Liegenschaftsbesitzes zuständig. Die Instandhaltung der Wohn- und Geschäftsliegenschaften, kleinere Umbauten und anstehende Sanierungen gehören zu Ihren Hauptaufgaben. Sie sind es gewohnt, selbständig und gewissenhaft zu arbeiten. Kenntnisse aus dem Wohnungsbau bezüglich Qualität, Kosten und Terminen sowie ein Bewusstsein für Energiethemen werden vorausgesetzt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto per E-Mail an Frau Sabine Biland-Weckerlin unter info@da-beratung.ch, Kennziffer SBW 10174.

Denise Ammann & Partner AG – seit über 35 Jahren
 Fach- und Führungskräfte
 Hegibachstrasse 47, CH-8032 Zürich
 Telefon +41 44 421 77 11, Fax +41 44 421 77 12
info@da-beratung.ch, www.da-beratung.ch



Wir sind ein führendes Unternehmen für anspruchsvolle Stahl- und Stahl-Glas-Konstruktionen. Als Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n initiative/n, begeisterungsfähige/n und unternehmerisch denkende/n

Projektleiter/in Stahlbau

Ihre Aufgaben

- Projektleitung im Bereich Stahlbau und Stahl-Glasbau in fachlicher, terminlicher und finanzieller Hinsicht
- Stufengerechte Kommunikation mit Bauherren und Planern
- Führung der zugewiesenen Konstruktionsressourcen im Projekt
- Erteilung projektbezogener Instruktionen an Produktion und Montage
- Erstellen von Kalkulationen, Projektierungen und Variantenstudien

Unsere Anforderungen

- Abschluss als Bauingenieur/in ETH oder FH
- Erfahrung im Stahlbau und/oder konstruktiven Ingenieurbau
- Erfahrung im Bauprojektmanagement
- Teamfähige und zielstrebige Persönlichkeit

Es erwartet Sie eine interessante und verantwortungsvolle Aufgabe in einem erfolgreichen Schweizer Familienunternehmen mit einer 160-jährigen Tradition. Unser engagiertes und leistungsfähiges Team hat schweizweit wie auch international namhafte Projekte realisiert. Gestalten Sie die Zukunft von Tuchs Schmid mit!

Bitte senden Sie uns Ihre vollständige schriftliche Bewerbung per Post. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Tobias Hohermuth gerne zur Verfügung.

Tuchs Schmid AG, Langdorfstrasse 26, 8501 Frauenfeld
 Telefon 052 728 81 11 / www.tuchs Schmid.ch



www.ag.ch/stellen

Engagieren Sie sich mit uns für heutige und kommende Generationen. Wir planen und bauen, beraten und realisieren. Auf moderne Führung und ein attraktives Umfeld für unsere Mitarbeitenden legen wir grossen Wert.

Die Abteilung Tiefbau baut und unterhält das Kantonsstrassennetz von mehr als 1'150 km Länge. Jährlich investieren wir gut 200 Mio. Franken in Strassen-, Tunnel- und Brückenbau. Für die Planung und Umsetzung anspruchsvoller Bauprojekte suchen wir Sie als

Projektleiter/in Strassenbau 80 - 100%

Aufgaben

Sie übernehmen die selbstständige Leitung von Strassenbauprojekten von der Planung bis zur Realisierung. Mit einer zielgerichteten Projektabwicklung und einer optimalen Kommunikation führen Sie Ihre Projekte hinsichtlich Qualität, Terminen, Finanzen und Bevölkerungsakzeptanz zum Erfolg. Sie sind zuständig für Ausschreibungen und Vergaben, definieren und begleiten die Arbeit von Ingenieurbüros und stellen die Koordination mit anderen Fachbereichen, Gemeinden und Bundesstellen sicher.

Anforderungen

Für diese vielfältige und verantwortungsvolle Tätigkeit bringen Sie einen Abschluss als Bauingenieur/in (ETH/FH) oder eine gleichwertige Ausbildung sowie Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung von Strassenbauten mit. Sie denken unternehmerisch, überzeugen mit Verhandlungsgeschick und schätzen eine interdisziplinäre Teamarbeit. Kommunikatives Flair und ein guter mündlicher und schriftlicher Ausdruck runden Ihr Profil ab.

Interessiert? Susanne Maier, Personalmanagement, erwartet gerne Ihre elektronische Bewerbung über www.ag.ch/stellen.

Für Auskünfte steht Ihnen gerne Sibylle Hunziker, Leiterin Sektion Strassen 1, Abteilung Tiefbau zur Verfügung (062 835 36 83).

Aargau
meine Wahl



Wer hohe Türme bauen will, muss lange beim Fundament verweilen! Anton Bruckner

Infolge Pensionierung des langjährigen Stelleninhabers suchen wir für die Gemeinde Buchs – eine attraktive Wohn- und Arbeitsgemeinde mit über 7300 Einwohnerinnen, gesunder Entwicklung und entsprechend reger Bautätigkeit – die richtige Person aus der Baubranche, die über ein solides berufliches Fundament verfügt als

Bau-/Projektleiter Hochbau (m/w)

Ihre Aufgabe

Sie beraten Planer und Bauherrschaften bei der Vorbereitung und Eingabe von Baugesuchen, Sie prüfen dieselben und stellen Antrag an den Gemeinderat. Nicht zuletzt überwachen Sie die baupolizeilichen Auflagen bis und mit Schlusskontrolle.

Weiter sind Sie verantwortlich für den Unterhalt der gemeindeeigenen Liegenschaften und erster Ansprechpartner für Benutzer und Hauswarte. Sie planen Wert-erhaltungsmassnahmen nach betriebswirtschaftlichen Grundsätzen und begleiten Neubauprojekte in allen Phasen.

Ihr Profil

Sie verfügen über eine Ausbildung als Hochbauzeichner und eine entsprechende Weiterbildung (FH, TS, CAS/DAS). Idealerweise haben Sie Kenntnisse im Bau- und Planungsrecht. Kommunikationsfähigkeit mit stilsicherem Deutsch in Wort und Schrift, Erfahrung in der Abwicklung von Projekten, Freude am Kundenkontakt sowie eine strukturierte und organisierte Arbeitsweise runden Ihr Profil ab. Vorzugsweise haben Sie bereits Erfahrung mit Abläufen in der öffentlichen Verwaltung und politischen Prozessen.

Ihre Perspektiven

Die Gemeinde Buchs bietet Ihnen eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem weitgehend selbstständigen Fachbereich. Sie arbeiten in einem kleinen motivierten Team an einem gut eingerichteten Arbeitsplatz im Einzelbüro.

Zeitgemässe Anstellungsbedingungen sowie die Förderung und Unterstützung Ihrer Weiterbildung sind für Ihren künftigen Arbeitgeber selbstverständlich.

Ihr Kontakt

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an K+S, Kappeler + Studerus AG, Rössligutstrasse 2, 5000 Aarau gerne auch per E-Mail: daniel.vogler@k-s-ag.ch. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Daniel Vogler, Telefon 062 832 30 80, gerne zur Verfügung. Eine zukunftsgerichtete Verwaltung mit modernen Arbeitsplätzen freut sich auf Ihre Verstärkung!

K+S • KAPPELER + STUDERUS AG
RÖSSLIGUTSTRASSE 2 • 5001 AARAU
TEL. 062 832 30 80 • FAX 062 832 30 81
E-MAIL: INFO@K-S-AG.CH • WWW.K-S-AG.CH

imfokus: Echte Werte für die Schweiz

Immobilien an attraktiven Standorten: Unsere Mandantin steht für nachhaltiges Investieren. Die Schweizer Firmengruppe bietet gesamtheitliche Anlage- und Vorsorgelösungen für private und institutionelle Anleger. Das Verwirklichen anspruchsvoller Bauprojekte komplettiert das zukunftsorientierte Handlungs- und Geschäftsfeld.

Unterstützen Sie mit Ihrer Initiative ein werteorientiertes Unternehmen. Verstärken Sie in der Zentralschweizer Niederlassung das Ressort „Planen & Bauen“ als

Projektleiter/in Ausführung « Hochbau »

Breiter Erfahrungsschatz? Umso besser. Solide Ausbildung (Architektur FH/ HF oder Bauleiter) Planungsstärke und Urteilskraft – das ist Ihr Format. Sie haben den Blick für's Wesentliche und konzentrieren sich auf Details. Kritisches Hinterfragen, der berühmte „Plan B“ und erfolgreiche Berufspraxis als Projekt- oder Bauleiter gehören ebenfalls dazu. Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Vertrags- und Nachtragsmanagement
- Verantwortung von Qualität, Terminen, Budget und Sicherheit
- Analyse von Bestandsliegenschaften
- Käuferbetreuung
- Koordination Planungsteam und Bauherren

Kontrolle oder Controlling? Von der Ausschreibung bis zur Bauübergabe, technisch und kaufmännisch steuern Sie Ihre Projekte. Sie beherrschen Ihr Handwerk, lenken und leiten die Geschicke zwischen Auftraggebern, Behörden, Geschäftspartnern und Planern. Stets nach allen Regeln der Bau- und Verhandlungskunst.

Zeigen Sie uns, was Sie können. Überzeugen Sie uns als geradlinige, aktive Persönlichkeit. Die passenden Projekte von Niveau hält unsere Mandantin parat. Ist Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihren Anruf und Ihre Bewerbung. Höchste Diskretion und jegliche Unterstützung bei Ihren Veränderungsabsichten garantieren wir. Unser Angebot steht! Kontaktieren Sie uns.

Ansprechpartner: **Mark von Rotz**

personalfokus AG

Sempacherstrasse 15
CH-6003 Luzern
Tel. +41 41 368 01 20
mail@personalfokus.ch



Gemeinsame Baukommission des innern Landesteils von Appenzell Innerrhoden

Für die im innern Landesteil von Appenzell Innerrhoden neu gegründete, gemeinsame Bauverwaltung suchen wir eine dynamische, kommunikative Persönlichkeit mit vertiefter Ausbildung in Architektur und Baurecht als

Bauverwalter/Bauverwalterin (100%)

Ihr Aufgabenbereich umfasst

- Führung der gemeinsamen Bauverwaltung (3–4 Pers.)
- Gestalterische und baurechtliche Beratung von Bauherren
- Beratung, Prüfung und Begleitung von Baugesuchen
- Beratung und Unterstützung der Baubehörde
- Budgetverantwortung für Bauverwaltung

Wir erwarten von Ihnen

- Höhere Ausbildung in Architektur (Uni, FH, HF)
- Berufserfahrung
- Kenntnisse und Interesse im/am öffentlichen Verwaltungs- und Baurecht
- Gewandtheit im Schriftverkehr
- Verhandlungsgeschick
- Stellenantritt am 1. Januar 2014

Wir bieten

- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Modernen Arbeitsplatz im Zentrum von Appenzell

Wenn Sie gerne für die Appenzeller Bevölkerung arbeiten möchten, erwarten wir Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (auch digital möglich) bis Ende Juli 2013.

Adresse:

Bezirksverwaltung Appenzell, z. Hd. Bezirkshauptmann Erich Fässler,
Kronengarten 8, 9050 Appenzell. E-Mail: info@appenzell.ai.ch, Tel. 071 788 50 33



www.gr.ch/stellen

GRAUBÜNDEN

Die Kantonale Verwaltung - eine moderne Arbeitgeberin für motivierte Mitarbeitende wie Sie.

Bauingenieur/-in FH als Projektleiter/-in im Bereich Projektierung Hauptstrassen

Tiefbauamt, Personaldienst
Grabenstrasse 30
7001 Chur

Ihr Aufgabengebiet: Sie leiten selbstständig interessante und vielseitige Strassenprojekte in den Phasen der Projektierung, Genehmigung und Bauvorbereitung. Dazu gehört auch die Koordination zwischen den verschiedenen Auftragnehmern und anderen Fachbereichen des Tiefbauamtes, der übrigen kantonalen Verwaltung, Gemeinden und weiteren beteiligten Stellen. Sie sind verantwortlich für die fach-, termin-, kosten- und qualitätsgerechte Abwicklung. Ferner unterstützen Sie Ihren Chef bei technischen, planerischen und administrativen Aufgaben.

Ihr Profil: Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur/-in FH, haben gute Fachkenntnisse sowie einige Jahre praktische Erfahrung in der Strassenprojektierung. Sie besitzen gute Informatik-Anwendungskennntnisse und haben Freude an interdisziplinärer Teamarbeit. Zudem sind Sie in der Lage, externe Beauftragte zu führen. Initiative, gute Kommunikationsfähigkeit, sichere schriftliche Ausdrucksweise, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen runden Ihr Persönlichkeitsbild ab.

Arbeitsumfang: 100 %

Arbeitsbeginn: 1. Dezember 2013 oder nach Vereinbarung

Arbeitsort: Chur

Anmeldefrist: 5. Juli 2013

Kontaktperson: Roger Stäubli, Telefon 081 257 38 42,
Roger.Staubli@tba.gr.ch

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

TEC21 TRACÉS archi

planen & bauen
planifier & bâtir
planificare & costruire

drei Sprachen – trois langues – tre lingue

drei Regionen – trois régions – tre regioni

drei Kulturen – trois cultures – tre culture

espa  zium
www.espazium.ch



AMSTEIN + WALTHERT

Amstein + Walthert ist ein Ingenieurunternehmen mit rund 650 Mitarbeitenden. Wir bearbeiten als Ingenieure, Planer und Consultants sämtliche Aspekte der Technik von Hoch- und Tiefbauten und dies über den ganzen Lebenszyklus. Unsere Lösungen sind innovativ, elegant und nachhaltig.

Sie sind an einer langfristigen und erfolgreichen Arbeit interessiert? Als gut ausgebildete/r Fachfrau / Fachmann sind Sie die ideale Ergänzung für unser Team.

Bauphysiker/in (HTL, FH, ETH) Senior Consultant / Consultant

Ihre Hauptaufgabe umfasst die Mitarbeit in Bauphysik, Akustik, Bauökologie und Energiethemen.

Sie verfügen über ...

- Team- und Begeisterungsfähigkeit
- fundierte Kenntnisse in Bauphysik (Wärme- und Feuchteschutz), Bau- und Raumakustik und/oder Bauökologie und Nachhaltigkeit
- Interesse an Materialökologie
- Erfahrung im Umgang mit den gängigen Softwaretools
- Interesse an interdisziplinären Fragestellungen
- Erfahrung in Bauabläufen
- Interesse an Energiefragen

Arbeitsort: Zürich

Arbeitspensum: 80 - 100 %, Anstellung: Festanstellung

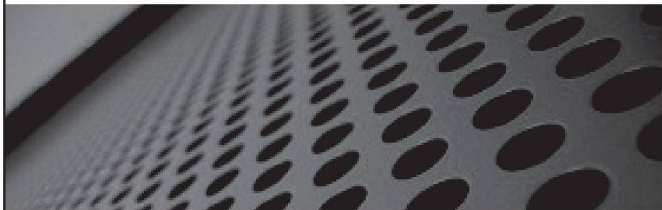
Auskünfte erteilt Ihnen Marcus Knapp, Bereichsleiter, Tel. 044 305 94 07.

Wenn Sie für diese neue Herausforderung bereit sind, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an folgende Adresse:

Irina Zraggen, Human Resources

Amstein + Walthert AG, Andreasstrasse 11, 8050 Zürich

oder direkt als PDF per E-Mail: jobs@amstein-walthert.ch



Bei uns sind Sie in besten Händen



Das Kantonsspital Graubünden verfügt als Zentrumsspital der Südostschweiz über ein sehr breites, spezialisiertes und qualitativ hoch stehendes Angebot.

Für die Realisierung des anspruchsvollen Bauprojektes **Sanierung, Umbau und Neubau (SUN)** sowie weiterer **Grossprojekte im Kantonsspital Graubünden** suchen wir per 1. September 2013 oder nach Vereinbarung eine/n

Leiter/in Bauprojekt SUN KSGR

Architekt/in ETH/FH, Bauingenieur/in / ETH/FH

Hauptaufgaben

- Projektführung und Erfüllung der Zielvorgabe der zu betreuenden Projekte/Teilprojekte im Bauprojekt SUN KSGR
- Übergreifendes und ganzheitliches Prozess- wie auch Projektmanagement

Anforderungsprofil

- Hochschul- oder Fachhochschulausbildung in Architektur oder als Bauingenieur, evtl. Betriebswirtschaftskenntnisse
- Mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement sowie Affinität für Prozesse/Prozessmanagement
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Umsetzung von Grossprojekten, evtl. im Spitalbau
- Fähigkeit strategisch konzeptionell, vorausschauend und vernetzt zu denken
- Gute MS-Office und SAP-Kenntnisse
- Konstruktive Zusammenarbeit innerhalb des Teams und des Gesamtsitals
- Gute schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeit

Unser Angebot

- Interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit als Leiter/in des Bauprojekts SUN KSGR
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen

Für weitere Informationen steht Ihnen Heidi Werner-Camastral, Leiterin Departement 9, gerne zur Verfügung (Telefon +41 81 256 60 97).

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto unter Angabe der Referenznummer 45/13 an: **Kantonsspital Graubünden**, Personaldienst, Loëstrasse 170, 7000 Chur, www.ksgr.ch

Ref.-Nr. 45/13

DIVERSES



ARCHITOS®

Wir suchen Partnerarchitekten

Sie sind Architekt und suchen einen starken Partner, der über innovative Technologie und zeitgemässes Know-how im Holzbau verfügt?

Seit über 10 Jahren arbeitet ARCHITOS® an der Entwicklung des fortschrittlichsten Holzbau-systems am schweizer Markt. Als Partnerarchitekt profitieren Sie vom Know-how-Austausch unseres Teams, der technischen Beratung durch unsere Systembauspezialisten und den effizienten Produktionsprozessen mit höchstem Qualitätsanspruch.

Ihre Bauherrschaft erwartet Kostensicherheit, Termintreue und Qualität? Weil wir wissen, dass sich Qualität auszahlt suchen wir Verstärkung in unserem Netzwerk. Wenn Sie an einer längerfristigen Zusammenarbeit interessiert sind, dann **bewerben Sie sich jetzt als Mitglied.**

www.architos.ch/bewerben oder Telefon 052 624 05 08



KNELLWOLF

■ Erfolgsmanagement für PLANUNG BAU IMMOBILIEN

Unsere Mandantin ist ein seit Jahren erfolgreiches Architekturbüro an zentraler Lage in **Winterthur**. Das Büro bearbeitet komplexe Projekte vom Entwurf bis und mit Ausführung und setzt zu einem wesentlichen Teil Direktaufträge wiederkehrender Bauherren um. Das Büro zeichnet sich durch ein mittelgrosses, schlagkräftiges Team aus und setzt spannende und komplexe Projekte in allen Bereichen des Hochbaus um. Da das Unternehmen stetig wächst und weitere grössere Projekte anstehen, suchen wir eine/n vielseitige/n und erfahrene/n

Leiter/in Planung Mitglied der Geschäftsleitung

Ihre Aufgaben. In dieser Schlüsselposition tragen Sie die Verantwortung für die gesamte Planung nach Entwurf sämtlicher Neu- und Umbauprojekte und führen ein Team von derzeit 7 Architekten und Zeichnern selbstständig. Sie sind in direktem Austausch mit den zuständigen Geschäftsleitungsmitgliedern in den Bereichen Entwurf und Bauleitung.

Knellwolf + Partner AG

Tödistrasse 51 | 8002 Zürich | T 044 311 41 60 | F 044 311 41 69
claudia.willi@knellwolf.com | www.knellwolf.com

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören die strukturierte und effiziente Führung der Mitarbeitenden in Form der Supervision der entsprechenden Projekte und Aufgaben, die Leitung von Sitzungen sowie die Überwachung von Terminen und Kosten.

Ihr Profil. Idealerweise haben Sie eine Lehre zum Hochbauzeichner absolviert und sich danach zum **Architekt FH oder ETH** weitergebildet. Sie verfügen über langjährige Erfahrung in allen relevanten Bereichen der Ausführungsplanung anspruchsvoller und komplexer Bauten. Sie sind es gewohnt, klare Konzepte gestalterisch hochwertig, verständlich und professionell umzusetzen, und haben ein Sensorium für architektonische Gestaltung. Ausserdem sind Sie führungsstark und ein verantwortungsbewusster Teamplayer. Sie sind sicher im Führen von Verhandlungen mit allen Anspruchsgruppen und haben unternehmerisches Flair.

Sind Sie interessiert, mehr darüber zu erfahren? Dann senden Sie Frau Claudia Willi Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns für weitere Informationen an. Wir garantieren Ihnen absolute Diskretion und freuen uns, Sie kennen zu lernen.

ADRESSE DER REDAKTION

TEC21 – Schweizerische Bauzeitung
Staffelstrasse 12, Postfach 1267, CH-8021 Zürich
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
E-Mail tec21@tec21.ch, www.espazium.ch/tec21
www.baugedaechtnis.ethz.ch

REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin
Pauline Bach (pb), Praktikantin
Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin
Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie
Tina Cieslik (tc), Architektur/Innenarchitektur
Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerbe
Barbara Hallmann (bh), Architektur
Dr. Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Stadtebau
Denise Neukom, Redaktionssekretärin
Christof Rostert (cr), Abschlussredaktion
Dr. Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
Anna-Lena Walther (alw), Layout (Stämpfli Publikationen AG)
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte/Stadtentwicklung

TEC21 ONLINE

www.espazium.ch

KORRESPONDENTEN

Charles von Büren, Bau/Holz, bureau.cvb@bluewin.ch
Lukas Denzler, Umwelt/nat. Ressourcen,
lukas.denzler@bluewin.ch
Danielle Fischer, Architektur und Entwicklungszusammenarbeit,
danielle.fischer@zanzuri.ch
Hansjörg Gädient, Architektur/Landschaftsarchitektur,
hj.gadient@bluewin.ch
Dr. Lilian Pfaff, Architektur/USA, lpaff@gmx.net
Clementine van Rooden, Ingenieurwesen, vanrooden@tec21.ch
Markus Schmid, Ingenieurwesen, mactec21@gmail.com

REDAKTION SIA-SEITEN

Sonja Lüthi (sl), Geschäftsstelle, Selnastrasse 16,
Postfach, 8027 Zürich, Tel. 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16,
E-Mail sonja.luethi@sia.ch

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine /
SEATU Société des éditions des associations techniques
universitaires
Staffelstrasse 12, CH-8045 Zürich
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57
Walter Joos, Präsident
Katharina Schober, Verlagsleitung
E-Mail k.schober@seatu.ch
Hedi Knöpfel, Assistenz
E-Mail h.knoepfel@seatu.ch

Erscheint wöchentlich, 40 Ausgaben pro Jahr
ISSN-Nr. 1424-800X
139. Jahrgang, Auflage. 11 299 (WEMF-beglaubigt)

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe. Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

ABONNEMENTSPREISE

www.espazium.ch

ABONNEMENTS

SIA-Mitglieder
Adressänderungen:
SIA, Zürich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail mutationen@sia.ch
Nicht-SIA-Mitglieder
Stämpfli Publikationen AG, Bern
Telefon 031 300 62 53, Fax 031 300 63 90
E-Mail abonnemente@staempfli.com

EINZELBESTELLUNGEN

Stämpfli Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 62 53
abonnemente@staempfli.com, Fr. 12.– | Euro 8.– (ohne Porto)

INSERATE

Koedia AG, Postfach, CH-9001 St. Gallen
Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93
E-Mail info@koedia.ch, www.koedia.ch

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

BEIRAT

Anna Ciani, Zürich, Bauingenieurwesen
Heinrich Figli, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Kurt Hildebrand, Horw, Gebäudetechnik
Markus Hubbuch, Zürich, Energie
Dr. Roland Hürlimann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Dr. Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie
Daniel Niggli, Zürich, Architektur
Dr. Ulrich Pfammatter, Bettwil, Technikgeschichte
Martin Tschanz, Winterthur, Architektur

HLK-BERATUNG

Rüdiger Kulpmann, Horw, Gebäudetechnik

TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA
www.sia.ch

TEC21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA.

Die Fachbeiträge sind Publikationen und Positionen der Autoren und der Redaktion. Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils in der Rubrik «SIA».

Schweizerische Vereinigung

Berater der Ingenieur-Unternehmen, usic
www.usic-engineers.ch

ETH-Alumni, Netzwerk der Absolventinnen und Absolventen der ETH Zürich

www.alumni.ethz.ch

Bund Schweizer Architekten, BSA

www.architekten-bsa.ch

Association des diplômés de l'EPFL

<http://a3.epfl.ch>