

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 138 (2012)
Heft: 51-52: Glockengeläut

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: 24.01.2026

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

K N E L L W O L F
■ Erfolgsmanagement für PLANUNG BAU IMMOBILIEN

Infoanlass für Architekten und Ingenieure

Nachfolgeregelung systematisch planen und umsetzen

23.01.2013 | 28.01.2013 | 06.02.2013

Alle Infos und Anmeldung auf www.knllwolf.com

JETZT ANMELDEN



Zwische See und heeche Bärge...

...liegt der Kanton Nidwalden. Für die Planung und Umsetzung der Bauvorhaben suchen wir zur Verstärkung unseres eingespielten Teams beim Tiefbauamt des Kantons eine/n

Bauingenieur/in ETH/FH

Als Projektleiter/in von Neu- und Ausbauprojekten von Kantonsstrassen und Radwegen übernehmen Sie selbstständig die Leitung von der Idee über die Planung bis zur Bauvollendung. Sie sind verantwortlich für die fach-, termin-, kosten- und qualitätsgerechte Abwicklung.

Ideal ist, wenn Sie neben Ihrer Ausbildung im Bauingenieurwesen (ETH/FH) praktische Erfahrungen in der Projektierung im Strassenbau sowie in der Verkehrsplanung mitbringen. Aufgrund unseres kleinen Teams und der Aufgabenbreite ist es von Vorteil, wenn Sie auch in den übrigen Ingenieurdisziplinen Erfahrungen mitbringen.

Ihre neue Tätigkeit erfordert neben Ihren Kenntnissen in Projektmanagement diplomatisches Geschick im Verhandeln sowie Sozialkompetenz im Umgang mit Behörden, Baufachleuten und Privaten. Wichtig ist uns auch Ihre hohe Teamfähigkeit.

Wir bieten Ihnen vielseitige und interessante Aufgabenbereiche, selbstständiges Arbeiten in einem kameradschaftlichen Team sowie eine Ihrer Funktion angemessene Entlohnung. – Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien, Referenzen, Gehaltserwartung) an folgende Adresse:

Personalamt Nidwalden, Postgebäude, 6371 Stans

Weitere Auskünfte erhalten Sie von Herrn Josef Eberli, Kantoningenieur, Telefon 041 618 72 05, Frau Helene Röthlisberger, Personalamt, Telefon 041 618 71 71, oder im Internet unter www.nidwalden.ch.

dettling péléraux architectes epf sia

recherchent pour compléter leur équipe

**1 architecte epf ou hes
chef de projet expérimenté**

min 10 ans d'expérience | réalisation du CEOL à renens vd phases avant-projet et projet 2013 | exécution 2014 à 2016

merci d'envoyer votre dossier de candidature à
dettling péléraux architectes | av. de tivoli 62 | 1007 lausanne
www.dp-arch.ch | info@dp-arch.ch

TEC21

TEC21 ist die führende Schweizer Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt.

Sie erscheint wöchentlich und ist das offizielle Organ des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins SIA.

Als Ergänzung unseres interdisziplinären Redaktionsteams aus Baufachleuten und Fachjournalist/innen suchen wir ab 1. Januar 2013 oder nach Vereinbarung eine/n

Redaktor/in Gebäudetechnik (60 %)

Anforderungen: Ausgewiesenes theoretisches Fachwissen und mehrjährige Berufserfahrung im Bereich HLKS-Planung; Interesse für Zusammenhänge über den eigenen Fachbereich hinaus und gute Allgemeinbildung; journalistische und sprachliche Fähigkeiten; Zugang zur internationalen Fachliteratur; gutes Netzwerk zur schweizerischen Fachwelt, den Hochschulen und den Berufsverbänden. Englisch- und Französischkenntnisse sind erwünscht.

Das Stellenprofil umfasst das selbstständige Erarbeiten von Konzepten für Themenhefte, das Organisieren und Redigieren von Artikeln sowie das Schreiben eigener Beiträge im Bereich Gebäudetechnik.

Eine kollegiale interdisziplinäre Zusammenarbeit mit dem Redaktionsteam ist Voraussetzung.

Der Arbeitsort ist die Redaktion in Zürich.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Frau Judit Solt, Chefredaktorin TEC21, Staffelstrasse 12, Postfach 1267, 8021 Zürich, solt@tec21.ch

Schriftliche Bewerbungen mit Referenzarbeiten schicken Sie bitte bis Ende Dezember 2012 an die gleiche Adresse.


SUNNIGE HOF
**Leiter/in Bau
(Mitglied der Geschäftsleitung)**

Wir sind eine Genossenschaft mit über 2000 Mietverhältnissen (in Mehrfamilien- und Reiheneinfamilienhäusern) und rund 2500 Bewohnerinnen und Bewohnern. Die genossenschaftlichen Werte prägen unsere Ziele und Wertvorstellungen.

Als Leiter/in Bau sind Sie dem Geschäftsführer der Genossenschaft unterstellt. Sie verantworten die Führung aller Bauaktivitäten unserer Genossenschaft. Dies beinhaltet grosse Ersatzneubauten und Sanierungen. Sie setzen aufgrund unserer Langfristplanung die Bauprojekte um und bereiten zeitgerechte Anträge mit sauberen Entscheidungsgrundlagen für den Geschäftsführer, die Baukommission und den Vorstand vor. Sie setzen die Beschlüsse mit Ihrem kleinen Team um. Dies beinhaltet:

- Bauherrenvertretung
- Projektleitung von grösseren Neubauten
- Umsichtige Personalführung und Administration
- Budgetierung und Kosten-Controlling
- Kommunikation mit Mieterinnen, Unternehmern und Behörden
- Projektentwicklung und Realisierung von Neubauten und Unterhaltsprojekten
- Risikomanagement der Bauprojekte
- Vorbereitung der Baukommissionssitzungen

Wir denken an eine erfahrene Führungspersönlichkeit vorzugsweise mit der Ausbildung als Architekt, Bauleiter oder Bauingenieur, die einen kooperativen Führungsstil pflegt. Sie bringen bereits eine mindestens 5-jährige Erfahrung in der Praxis mit. Das Interesse an und die Identifikation mit dem genossenschaftlichen Wohnungsmarkt sind Voraussetzungen für diese interessante Position.

Als Leiter/in Bau haben Sie es mit den verschiedensten Ansprechpersonen zu tun. Daher ist es wichtig, dass Sie kompetent und bedürfnisgerecht kommunizieren. Dazu gehört die umsichtige Vertretung der Genossenschafts-Interessen gegenüber Dritten wie Ämtern, Verbänden und sozialen Institutionen.

Wir bieten Ihnen eine spannende Aufgabe in einem guten Team, zeitgemäss Entlohnung und sehr gute Sozialleistungen.

Stellenantritt: Frühling 2013 oder nach Vereinbarung. Weitere Informationen über unsere Genossenschaft finden Sie unter www.sunnigehof.ch.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihr Dossier mit den üblichen Unterlagen an: Siedlungsgenossenschaft Sunnige Hof, Markus Bleiker, Geschäftsführer, Dörflistrasse 14, Postfach, 8050 Zürich oder per E-Mail an: bleiker@sunnigehof.ch

Das UniversitätsSpital Zürich (USZ) ist mit seinen rund 6'200 Mitarbeitenden eines der wichtigsten Zentren des schweizerischen Gesundheitswesens. Es bietet in neun Medizinbereichen und einem Zentrum für Klinische Forschung medizinische Leistungen von höchster Qualität. Die Abteilung Bauplanung und Raummanagement stellt mit seinen Mitarbeitenden den Bau- und Raummanagementprozess für das gesamte USZ sicher. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/in Bauplanung

Ihre Hauptaufgaben

Sie wirken im sehr interessanten Umfeld von Spaltenmedizin und Forschung am UniversitätsSpital Zürich in Bauprojekten mit. In dieser vielseitigen und anspruchsvollen Umgebung sind Sie verantwortlich, aus Nutzerbedürfnissen und Anforderungen diverser Fachabteilungen konkrete Nutzerkonzepte für Bauvorhaben entstehen zu lassen. Sie beraten die Nutzer bei der Erarbeitung von Betriebskonzepten, integrieren die richtigen Schlüsselfunktionen in die Projektorganisation, geben technisch-infrastrukturelle Abklärungen in Auftrag und erarbeiten die notwendigen Entscheidungsgrundlagen für das Management. Sie identifizieren und initialisieren Bauprojekte, begleiten sie in enger Zusammenarbeit mit verschiedenen Anspruchsgruppen wie den Kliniken, dem Technischen Dienst, dem Kantonalen Hochbauamt, Planern und Architekten etc. bis zur Entscheidungsreife und Projektierung. Sie sorgen für eine vollständige Übergabe an die ausführenden Instanzen. Mit Ihrer Fach- und Berufserfahrung können Sie die verschiedenen Interessen bündeln und zielgerichtet steuern. Mit betriebswirtschaftlichem Fachwissen und grossem Prozessverständnis tragen Sie Verantwortung für ein breit angelegtes Projektportfolio.

Ihr Profil

Um diese anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit wahrnehmen zu können, verfügen Sie über fundiertes Fachwissen mit entsprechender höherer Ausbildung in Architektur oder Ingenieurwesen und einer Zusatzausbildung in Spitalbauplanung oder Betriebswirtschaft. Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung in Projekt- und Prozessmanagement, von Vorteil im Gesundheitswesen ggf. bereits im Öffentlichen Dienst. Wir suchen eine selbständige und begeisterungsfähige Persönlichkeit und einen Teamplayer. Dank Ihrer Kommunikationsstärke und Beraterkompetenz werden Sie von den Nutzern, Ihren Kunden, sehr geschätzt. Konzeptionelle Stärke, eine strukturierte Arbeitsweise, fundierte IT-Kenntnisse und die nötige Weitsicht runden Ihr Profil ab.

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine vielseitige Aufgabe in einer fortschrittlichen Arbeitsumgebung. Sie finden Unterstützung in einem motivierten und engagierten Team.

Sind Sie neugierig auf diese spannende Aufgabe in einem zukunftsorientierten Umfeld? Nehmen Sie die Herausforderung an! Richten Sie Ihre Bewerbung bitte an: UniversitätsSpital Zürich, Human Resources Management, Herr Ralph Weller, Schmelzbergstrasse 24, 8091 Zürich oder an online-bewerbungen.hrm@usz.ch.



**UniversitätsSpital
Zürich**

K N E L L W O L F

■ Erfolgsmanagement für PLANUNG BAU IMMOBILIEN

Unser Auftraggeber ist ein in zweiter Generation erfolgreiches, dynamisches Familienunternehmen im Kanton **Zug** mit derzeit ca. 30 Mitarbeitenden. Die Totalunternehmung Immobilien plant und realisiert in der ganzen Zentralschweiz Gebäude und Überbauungen und tritt mehrheitlich auch als Bauherr in Erscheinung. Das Unternehmen begleitet Bauprojekte von der ersten Idee über die Projektleitung, Planung und Finanzierung bis zur vollständigen Umsetzung sowie den Verkauf oder die Vermietung und Verwaltung. Das Büro zählt auf bewährte Unternehmer, was sich in geregelten Arbeitsabläufen sowie der Zufriedenheit der Mitarbeitenden bemerkbar macht. Aufgrund der stetigen guten Auslastung des Büros suchen wir eine/n vielseitigen und erfahrenen

Bauleiter/in

Ihre Aufgaben. In dieser Schlüsselposition tragen Sie gemeinsam mit einem Team von 8–10 Bau- und Projektleitern die Verantwortung für die Ausführung sämtlicher Neu- und Umbauprojekte. Zu

Ihren Hauptaufgaben gehören die gesamte Baustellenorganisation inkl. Kosten-, Termin- und Qualitätskontrolle, das Führen von Baujournal und Sitzungen, das Devisieren und die Terminierung des gesamten Bauablaufs. Sie sind weiter verantwortlich für das Erstellen von Submissionen und Werkverträgen, die Baukosten sowie alle Arbeiten in Zusammenhang mit der Inbetriebsetzung der Bauwerke. Sie arbeiten direkt und kollegial mit den wiederkehrenden Fachplanern und Unternehmern zusammen.

Ihr Profil. Sie sind **Dipl. Bauleiter oder ähnlich qualifiziert** und verfügen über mehrjährige Erfahrung in der Realisierung komplexer Bauten im Schweizer Markt. Sie haben ein Auge für die qualitativ hochstehende Umsetzung von Architektur und verfügen über sichere Kenntnisse der gängigsten Materialien und Konstruktionstypen. Sie sind ausgeglichen und doch schlagfertig, einsatzbereit und effizient.

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.

Knellwolf + Partner AG

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

Ich
lasse
Energie
fliessen.

Bauingenieur/in Windkraftwerke



BKW®

Von Windpark bis Fitness-Club: Als Mitarbeitende/r der BKW-Gruppe fliest Ihre Energie an vielen Orten. Und mit klimafreundlichem Strom aus Wasser, Wind, Sonne und Kernkraft lassen Sie täglich mehr als eine Million Menschen daran teilhaben – unterstützt von 2'800 kompetenten Kolleginnen und Kollegen. Verstärken Sie uns am Standort Bern!

Ihre Kraft:

Abschluss als Bauingenieur/in (FH) oder in einem verwandten Gebiet • Einige Jahre Berufserfahrung in der Leitung von anspruchsvollen Projekten, von Vorteil grösere Bauvorhaben • Fachkenntnisse im Bereich Tiefbau, Windenergie und/oder Energietechnik sind von Vorteil • als kommunikative Persönlichkeit sind Sie sicher in Verhandlungen mit Auftraggebern, Investoren, Behörden und weiteren Anspruchsgruppen • Ihre Muttersprache ist Deutsch mit sehr guten Französischkenntnissen mündlich und schriftlich.

Ihr Werk:

Sie sind als Projektleiter/in zuständig für die erfolgreiche Abwicklung von Bauprojekten von Windkraftwerken in der Schweiz. Dies von der Vorabklärung über die Bewilligung, Ausführung bis zur Inbetriebnahme. • Dabei beraten Sie Investoren und mögliche Auftraggeber und verhandeln mit Landeigentümern, Behörden etc. • Sie nehmen eine Drehscheibenfunktion zwischen den involvierten Fachbereichen wahr und koordinieren deren Arbeit. • In Bauphasen führen Sie das Bauteam unter Einhaltung vordefinierter Prozesse. • Ein aktiver Aufbau Ihres Fachwissens im Bereich Windenergie durch Beobachtung der Technologieentwicklung rundet diese vielseitige Tätigkeit ab.

Ihr Anschluss:

Bitte bewerben Sie sich direkt online. Bei Fragen steht Ihnen Annina Voegeli, HR Recruiting Consultant (Telefon +41 31 330 52 87) gerne zur Verfügung.

www.bkw-fmb.ch/karriere

GLOCKEN- UND UHRENTECHNIK

KOMPETENT AUS EINER HAND



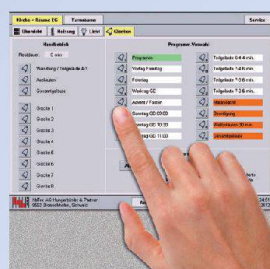
Glockenantriebe und -ausrüstungen, Klöppel



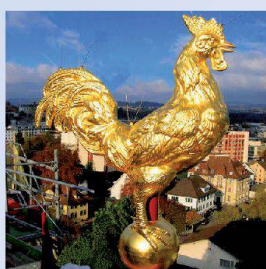
Zifferblatt-Herstellung und -Restaurierung



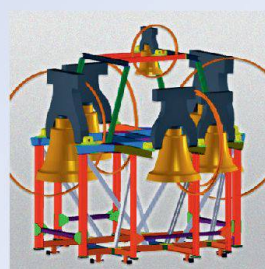
Revision und Synchronisation historischer Uhrwerke



Modernste Steuerungen mit Touchscreen und Fernwartung



Turmschmuck restaurieren und vergolden



Glockenstuhl-Herstellung und -Schwingungsreduktion

Seit über 50 Jahren ist die Jakob Muri AG Sursee ein kompetenter Ansprechpartner für Glocken- und Uhrentechnik. Das 20-köpfige Team verfügt über ein breites Fachwissen und wertvolle langjährige Erfahrung.

Gegen 1'000 Kunden aus der ganzen Schweiz vertrauen auf unser Können. Beste Referenzen beweisen es. Vom Standort Sursee aus, wie auch ab den Zweigstellen Kriau SG und Airolo TI, bedienen wir unsere Kunden effizient.

Ob Umbau oder Neubau, Grossprojekt oder kleinere Aufgaben: Ihre Anfrage ist herzlich willkommen!



info@kirchturm.ch, www.kirchturm.ch
Glockenstrasse 1, 6210 Sursee, 041 925 80 80
Zweigstellen: Auli, 9622 Kriau SG, 071 988 88 08
Valle, 6780 Airolo TI, 091 869 16 40

Mehrwert für Ihre Liegenschaft: der Kabelanschluss von upc cablecom

Entscheiden Sie sich noch heute für das Netz der Zukunft. Mit der leistungsstarken, bewährten Infrastruktur von upc cablecom erfüllt Ihre Liegenschaft garantiert auch morgen höchste Ansprüche an Fernsehen und Telekommunikation.

Der Kabelanschluss bietet Ihnen Zugang zu:

- Analogem und digitalem TV und Radio in jedem Raum
- Digitalem TV in HD-Qualität
- Schnelllem Surfen mit bis zu 100'000 Kbit/s
- Attraktiven Telefonie-Angeboten
- Gleichzeitige Nutzung unserer Produkte ohne Qualitäts-einbussen



Kabelanschluss

=



Analog TV

+



Digital TV

+



Internet

+



Phone

Weitere Infos unter **0800 66 88 66**
oder upc-cablecom.ch/kabelanschluss

Mehr Leistung, mehr Freude.

