

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 19-20: **Vor Ort gefunden**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.



KANTON  
NIDWALDEN TIEFBAUAMT



### Zwische See und heeche Bärge ...

... liegt der Kanton Nidwalden. Naturgefahren sind hier in allen Facetten allgegenwärtig. Die Entwicklung des Kantons erfordert stets von neuem innovative Lösungen. Für diese wachsende Herausforderung suchen wir zur Verstärkung unseres Kleinen Teams beim Tiefbauamt des Kantons eine/n

## Wasserbauingenieur/in

Als Wasserbauingenieur/in entwickeln Sie das integrale Risikomanagement weiter. Dank Ihrer Initiative verhelpen Sie mit ganzheitlichen und innovativen Lösungen zu einer optimalen Bewältigung der Naturgefahren. Sie betreuen Gemeinden bei ihren anspruchsvollen und vielfältigen Hochwasserschutzvorhaben selbstständig. Sie sind dabei verantwortlich für die Erarbeitung von Gefahrenkarten sowie deren Umsetzung. Sie betreuen die Risikoanalysen und Notfallplanungen. Neben Wildbachprojekten umfasst Ihr Aufgabengebiet auch die Bereiche Renaturierungen, See, Rutschungen und Steinschlag.

Ideal ist, wenn Sie neben Ihrer Ausbildung als Bauingenieur/in praktische Erfahrungen im Wasserbau und in Risikomanagement mitbringen. Ihre selbstständige Tätigkeit erfordert neben Ihren Kenntnissen in Projektmanagement diplomatisches Geschick im Verhandeln und Sozialkompetenz im Umgang mit Behörden, Baufachleuten, Mitarbeitenden und Privaten. Von Vorteil sind auch Ihre Erfahrungen in den Bereichen Raumplanung, Umweltschutz und Strassenbau.

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, Kantonsingenieur, Telefon 041 618 72 05, Frau Helene Röthlisberger, Personalamt, Telefon 041 618 71 71, oder im Internet unter [www.nidwalden.ch](http://www.nidwalden.ch).



Die Energie und Wasser Meilen AG (EWM AG) versorgt die rund 12 000 Einwohnerinnen und Einwohner der Gemeinde Meilen mit Strom und Wasser. Vor einem Jahr hat sie den Bau eines flächen-deckenden, offenen Glasfasernetzes in Angriff genommen. Die EWM AG ist im Besitz der Gemeinde und beschäftigt rund 30 Mitarbeitende. Neben ihren Versorgungsaufgaben in Meilen ist die EWM AG auch für den Betrieb des Saewasserwerkes Meilen-Herrliberg-Egg verantwortlich und übernimmt die Brunnenmeisterarbeiten der Wasserversorgung Goldingen-Meilen.

Für die Verstärkung unseres Führungsteams und zur Sicherstellung des Erfolges unserer Bauvorhaben suchen wir – per sofort oder nach Vereinbarung – eine/n

## Gesamt-Projektleiter/in Leitungsbau

Mitglied der GL

### Zu Ihren Hauptaufgaben zählen:

- Führung des Bereichs «Projekte» mit ca. 10 Mitarbeitern
- Führung von Werkleitungsprojekten von der Planung bis zur Abrechnung
- Technische, terminliche und kommerzielle Projektverantwortung
- Budgetplanung der Medien Strom, Wasser und Telecom
- Koordination der Bauvorhaben mit anderen Baupartnern und Ingenieuren
- Leitung der Projekte in den Phasen Projektierung, Bau und Abschluss
- Projektcontrolling während aller Projektphasen

### Sie bringen mit:

- Gute Technische Grundausbildung (Tiefbauingenieur FH oder HF)
- Kaufmännische Zusatzausbildung von Vorteil
- Führungserfahrung
- Einige Jahre Erfahrung im Beruf
- Stärke im konzeptionellen und strategischen Denken
- Selbstständige Persönlichkeit mit Durchsetzungskraft

### Wir bieten Ihnen:

- Selbstständige Tätigkeit mit viel Raum für Eigeninitiative und Verantwortung
- Spannende Aufgabe in dynamischem Umfeld mit guten Entwicklungsmöglichkeiten



Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung inkl. Foto per E-Mail an [bewerbung@ewmag.ch](mailto:bewerbung@ewmag.ch) oder per Post an Energie und Wasser Meilen AG, Schulhausstrasse 18, 8706 Meilen, zHd. Herrn Christoph Eberhard.



Flussbau AG SAH  
dipl. Ing. ETH/SIA [flussbau.ch](http://flussbau.ch)

Seit 1993 bieten wir Ingenieurdienstleistungen in den Bereichen Fluss- und Wasserbau an. Die Schwerpunkte unserer Tätigkeit sind Grundlagenstudien, Konzepte und Projekte zu den Themen Hochwasserschutz, Geschiebetransport, Renaturierungen und Gefahrenanalysen in der ganzen Schweiz. Durch die Qualität unserer Arbeit zählen wir uns zu den führenden Ingenieurbüros auf unserem Fachgebiet in der Schweiz.

Wir suchen per **1. September 2011** oder nach Vereinbarung in unserem Büro in Bern eine/n

## Ingenieurin/Ingenieur für Wasserbau und Flussbau

Sie haben ein abgeschlossenes Ingenieurstudium (Kulturtechnik, Geomatik, Umwelttechnik, Bauwesen) an der ETH oder an einer äquivalenten Hochschule und bringen einige Jahre Berufserfahrung im Wasserbau mit, in welchen Sie u.a. mit hydraulischen oder numerischen Modellen gearbeitet haben. Sie drücken sich in Deutsch stilsicher, schriftlich und mündlich aus. Ihre Französischkenntnisse sind ein Mehrwert, sind aber nicht zwingend.

Durch Ihre Mitarbeit in einem kleinen Team tragen Sie aktiv an die Entwicklung von neuen Konzepten und Lösungen für die Praxis bei. Sie leiten und bearbeiten Ingenieurprojekte und vertreten diese gegenüber unseren Auftraggebern. Wir bieten Ihnen dafür moderne Anstellungsbedingungen mit flexiblen Arbeitszeiten und eine angemessenen Entlohnung.

Gerne erwarten wir Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Flussbau AG SAH  
Schwarztorstrasse 7  
3007 Bern

Für Fragen stehen Ihnen Rolf Künzi und Lukas Hunzinger unter der Nummer 031 376 11 05 zur Verfügung.

## ARCHITECTEN-KOLLEKTIV

JEDELE  
KISDAROCZI  
SCHMID  
WEHRLI

Wir suchen per anfangs Juli oder nach Absprache eine/n

## Architekt/in

für die Mitarbeit in Entwurf und Konstruktion zur Ergänzung unseres Teams.

Sie sind jung und wie wir interessiert an sorgfältig geplanter, zeitgemässer Architektur. Sie haben einen ETH- oder FH-Abschluss und sind mit den gängigen EDV-Programmen vertraut.

Wir bieten Ihnen eine attraktive Stelle in angenehmem Arbeitsumfeld und freuen uns über Ihre Bewerbung mit Referenzen, Arbeitszeugnissen und Lebenslauf.

Architekten-Kollektiv AG, Herr Peter Wehrli  
Obergasse 15, 8400 Winterthur

[wehrli@architektenkollektiv.ch](mailto:wehrli@architektenkollektiv.ch)



**Theiler  
Ingenieure AG**

**dipl. Bauingenieure  
ETH SIA USIC**

Die **Theiler Ingenieure AG** ([www.theiling.ch](http://www.theiling.ch)) ist eine unabhängige Mitarbeiteraktiengesellschaft im Herzen von Thun. Die starke Verwurzelung im Berner Oberland (Niederlassungen in Saanen/Gstaad und Zweisimmen) garantiert eine enge Kooperation mit den Kunden. Durch die Konzentration auf die wirklichen Bedürfnisse, Konsequenz sowie Professionalität hat sich das Unternehmen erfolgreich positioniert. Kontinuierliches Wachstum löst Vertrauen aus – die Theiler Ingenieure AG ist eine kompetente Partnerin bei komplexen Projekten im Hoch- und Tiefbau. Zur Stärkung der Strukturen suchen wir eine Persönlichkeit mit ausgewiesener Fachkompetenz als

## Bereichsleiter/in Infrastrukturbau



**Ihr Verantwortungsbereich:** Die Symbiose Ihrer Berufskarriere – in dieser zentralen und strategisch wichtigen Schlüsselposition erbringen Sie zusammen mit einem leistungsstarken Team von Fachkräften zuverlässige Dienstleistungen mit hohem Kundennutzen. Bei dieser multidisziplinären Herausforderung sind Sie für die Akquisition, die Beratung, das Engineering sowie das Projektmanagement im Infrastrukturbau verantwortlich. Sie schaffen dauerhafte Kundenbeziehungen und leisten einen wesentlichen Beitrag zum weiteren Wachstum der Unternehmung.

**Ihr Profil:** Unternehmer/in im Unternehmen – Sie sind eine verlässliche, integre und leistungsorientierte Führungspersönlichkeit mit einer aktiven Grundhaltung. Sachkompetenz im klassischen Ingenieurwesen (ETH, FH oder adäquat) und Innovationskraft bilden das Fundament. Als seriöse/r Dienstleister/in verstehen Sie es, praktische, umsetzbare Lösungen zu entwickeln wie auch Ihre Kunden auf höchstem Niveau fachlich zu beraten. Beständigkeit, Eigeninitiative und hohe Einsatzbereitschaft runden Ihr vielseitiges Persönlichkeitsprofil ab.

**Unser Angebot:** Eine einmalige Herausforderung am Tor zum Berner Oberland! Interessante Karriereperspektiven – die Übernahme einer Geschäftsleitungsfunktion mit der Möglichkeit, sich mittelfristig am Unternehmen zu beteiligen. Dynamische Unternehmensstrukturen mit klarem Marktfokus. Grosse Eigenverantwortung, gegenseitige Wertschätzung, Professionalität sowie Offenheit charakterisieren die gelebte Kultur. Fortschrittliche Anstellungsbedingungen entschädigen Sie für Ihren Einsatz. Arbeitsort: Thun.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit dem Vermerk 10.11125 an **Xeloba, Postfach 302, 3000 Bern 14** oder per E-Mail an [bewerbungen@xeloba.ch](mailto:bewerbungen@xeloba.ch). Gerne geben wir Ihnen weitere Informationen unter 031 839 04 04. Sie finden uns auch unter [www.xeloba.ch](http://www.xeloba.ch). Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.



## Stadt Luzern

Die **Stadtentwicklung** ist eine Dienstabteilung der Baudirektion. Sie ist für die städtische Gesamtplanung, die Stadtteilpolitik und die Raumentwicklung zuständig.

Per 1. September 2011 oder nach Vereinbarung sucht die Dienstabteilung Stadtentwicklung für den Bereich Raumentwicklung eine oder einen

### Raumplanerin/Raumplaner

80%-Pensum

Als Projektleiter/in sind Sie für kooperative Quartierentwicklungsprojekte und Nutzungsplanverfahren (insbesondere Bebauungs- und Gestaltungspläne) verantwortlich und bereiten deren Genehmigung durch die zuständige Behörde vor. Für diese Aufgaben benötigen Sie ein abgeschlossenes Studium in Raumplanung mit einem ausgesprochenen Flair für stadt-räumliche Gestaltungsfragen sowie die notwendigen Methodenkompetenzen, um komplexe Stadtentwicklungsprojekte zielgerichtet zu organisieren und zu strukturieren.

Weitere Informationen zu dieser herausfordernden und vielseitigen Stelle finden Sie auf unserer Homepage [www.stellen.stadt-luzern.ch](http://www.stellen.stadt-luzern.ch), offene Stellen, oder verlangen Sie das Vollinserat beim Personal, Tel. 041 208 88 88.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n engagierte/n, konstruktiv versierte/n

### Hochbauzeichner/in Hochbautechniker/in TS Architekt/in FH

mit Erfahrung in der Ausführungsplanung.

was wir von Ihnen erwarten:

- eine abgeschlossene Ausbildung und Interesse an der Auseinandersetzung mit architektonischen und konstruktiven Fragestellungen
- gute Kommunikationsfähigkeit und Bereitschaft, in einem kleinen Projektteam selbstständig und verantwortungsbewusst mitzuarbeiten
- sehr gute CAD Kenntnisse

was wir bieten:

- angenehmes Arbeitsklima in einem motivierten und kollegialen Team
- architektonisch interessante Projekte
- flexible Arbeitszeiten und zeitgemässes Salär

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:

asa  
Arbeitsgruppe für Siedlungsplanung und Architektur AG  
Spinnereistrasse 29, 8640 Rapperswil  
[www.asaag.ch](http://www.asaag.ch)

## Perspektiven Beim Kanton Bern.

Die Gewerblich-Industrielle Berufsschule Bern (glibb) ist eine kantonale Institution der beruflichen Grund- und Weiterbildung.

Die Abteilung für Bauberufe sucht:

### Einen Leiter/eine Leiterin für Bildungsgänge in der Höheren Berufsbildung (100% Anstellung):

**Höhere Fachschulen, Vorbereitungen auf  
Höhere Fachprüfungen und Berufsprüfungen.**

Der Stellenantritt erfolgt auf den 1. August 2011.

#### Ihr Profil:

Sie verfügen über einen Abschluss an einer Fachhochschule im Bereich der Bauplanung und haben mehrere Jahre Berufserfahrung. Das Organisieren und das Führen von Menschen sind Ihre Stärken. Sie haben eine didaktische Ausbildung vorzuweisen oder sind bereit, diese zu absolvieren.

#### Sind Sie interessiert?

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.**

Auskunft erteilt Ihnen T. Grossenbacher,  
Vorsteher BAU, Telefon 031 335 92 30.

Bewerbungsunterlagen bitte bis 23. Mai 2011 an:  
Gewerblich-Industrielle Berufsschule Bern,  
Dr. Herbert Binggeli, Postfach 734, 3000 Bern 25.



### Kommunikation mit vielen Ansprechpartnern

Die Abteilung Hochbau und Energie gehört zum Hoch- und Tiefbauamt des Bau- und Raumentwicklungsdepartements. Wir suchen Sie per 1. September 2011 oder nach Vereinbarung als

### Leiter/in Abteilung Hochbau

Sie vertreten den Kanton gegenüber den Bauunternehmern in Hochbaubelangen und suchen nach wirtschaftlichen Lösungen. Bei den Bauvorhaben im Kanton Obwalden werden Sie als bauherrenseitige/r Projektleiter/in eingesetzt und führen die externen Planer und Projektierungsbüros. Weiter tragen Sie die Verantwortung für den Unterhalt und die Bewirtschaftung der kantonalen Gebäude. Sie leiten das Hochbau- / Energieteam, setzen das Energiekonzept 2009 um und bearbeiten die Wasserrechtskonzessionen sowie den Wärmeverbund Sarnen.

Nähere Informationen zu dieser interessanten Stelle finden Sie im Internet unter [www.obwalden.ch](http://www.obwalden.ch).



Kanton  
Obwalden

Personalamt Obwalden  
St. Antonistrasse 4, 6061 Sarnen  
[www.obwalden.ch](http://www.obwalden.ch)