

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 10: **Licht und Farbe**

PDF erstellt am: **26.04.2024**

### **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.



## CANTON DU VALAIS KANTON WALLIS

Infolge Pensionierung des jetzigen Stelleninhabers schreibt die Kantonsverwaltung folgende Stelle aus:

### Architekt/in

bei der Dienststelle für Hochbau, Denkmalpflege und Archäologie, Sektionen «Investitionen» und «Bauliches Erbe»

#### Ihre Aufgaben

- Hauptaufgabe: Leitung und Koordination, als Vertreter der Bauherrschafft von staatseigenen Bauvorhaben (Dienst-, Unterrichtsgebäude und Anstalten). Planung und Kontrolle von Projektrealisierungen. Überwachung der Verträge der Planer und Unternehmer. Vorbereitung und Erstellung der Grundlage für die jährliche Budget- und Mehrjahresplanung.
- Nebenaufgabe: Begleitung der subventionierten Bauarbeiten im Bereich des Heimatschutzes im Unterwallis.

#### Ihr Profil

- Bachelor – Master in Architektur (oder gleichwertige Ausbildung)
- Gute Kenntnis im Projektmanagement
- Organisationsgeschick, verantwortlich, strukturierte Arbeitsmethode
- Fähigkeit, selbstständig und in einem Team zu arbeiten
- Berufserfahrung oder Ausbildung im Bereich kulturelles Erbe erwünscht
- Initiativ, verantwortungsbewusst und kontaktfreudig
- Gute Informatikkenntnisse
- Führerausweis Kategorie B.

#### Muttersprache

Französisch; sehr gute Kenntnisse der zweiten Amtssprache.

#### Arbeitsort

Sitten

#### Stellenantritt

Am 1. Juli 2011 oder nach Übereinkunft

#### Pflichtenheft und Gehalt

Die Dienststelle für Hochbau, Denkmalpflege und Archäologie (Tel. 027 606 38 00) oder die Dienststelle für Personal und Organisation (Tel. 027 606 27 50) erteilen auf Verlangen die sachbezüglichen Auskünfte.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Kopien der Diplome und Zeugnisse sowie Foto) sind der Dienststelle für Personal und Organisation, Planta, 1951 Sitten, bis zum 11. März 2011 (Datum des Poststempels) zuzustellen.

**Der Chef der Dienststelle  
für Personal und Organisation  
Franz Michlig**

B  
Ü  
R  
O  
B

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir

### Entwurfsarchitekt\_in

Wir bieten die Mitarbeit an interessanten und anspruchsvollen Projekten in einem kreativen und kollegialen Umfeld im Zentrum von Bern.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

Büro B Architekten und Planer AG  
Münzgraben 6, 3011 Bern, [www.buero-b.ch](http://www.buero-b.ch)

**adlatus**

Netzwerk von Erfahrung und Kompetenz

Grösseres Architekturbüro sucht für die Leitung seiner Zweigniederlassung im Grossraum Bern einen

### Geschäftsführer Architekt ETH oder FH

#### Anforderungen

- Master- oder Bachelorabschluss einer Schweizerischen Hochschule oder Fachhochschule
- einige Jahre Berufserfahrung
- Erfahrung in Entwurf und Ausführungsplanung

#### Als Geschäftsführer übernehmen Sie

- die Leitung und Verantwortung für das Architekturbüro
- die Führung der Mitarbeiter

#### Sie sind verantwortlich für

- Akquisition und Kundenkontakte
- Entwurf
- Projektleitung von anspruchsvollen Bauten
- Administration und Rechnungswesen

Sie werden unterstützt von einem motivierten Mitarbeiter-team, welches mit allen technischen Mitteln ausgerüstet ist. Das Büro besteht seit 25 Jahren und ist in der Region verankert.

Die Stellenübernahme kann per 1. Juli 2011 oder nach Vereinbarung erfolgen.

Gerne erwarte ich Ihre schriftliche Kontaktaufnahme.

Adlatus Region Bern  
Peter F. Müller  
Lerchenweg 29  
CH-3110 Münsingen

Telefon +41 (0) 31 721 29 18  
Mobil +41 (0) 79 330 50 52  
[mueller@adlatus.ch](mailto:mueller@adlatus.ch)  
[www.adlatus.ch](http://www.adlatus.ch)



Wir stellen die Signale für die Bahnen auf grün: SBB Infrastruktur baut, betreibt und unterhält das Bahnnetz der SBB – das am stärksten befahrene Netz Europas. 9'000 Mitarbeitende sorgen rund um die Uhr dafür, dass Reisende und Güter sicher, pünktlich und bequem ankommen. Steigen Sie ein, bei der Arbeitgeberin 1. Klasse als

## Oberbauleiter/in/ Konstrukteur/in (80–100%)

Vom Standort Zürich aus plant und realisiert die SBB Instandsetzungs- und Neubauprojekte in der Ostschweiz. Im Bereich Tiefbau erstellen wir Lärmschutzwände, setzen Durchlässe und Stützmauern instand und bauen Bahnhöfe um. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir praxiserprobte, ausführungstarke Baufachleute. Der Schwerpunkt ihrer Arbeit liegt in der Realisierung von Ingenieurbauprojekten. Als Oberbauleiter vertreten sie die SBB als Bauherrschaft. Gemeinsam mit dem Planer erarbeiten sie die Ausschreibungsunterlagen und führen die Baumeistersubmission durch. Sie überwachen die Einhaltung der Werkverträge und führen das Nachtragsmanagement. Mit der Betriebsführung planen sie die Bauphasen und koordinieren die Leistungen der SBB-Baudienste mit der Bauunternehmung. Als Sicherheitsleiter treffen sie die erforderlichen Vorkehrungen zur Gewährleistung des sicheren Bahnbetriebs. Sie führen die Bauleitung, verhandeln mit Anwohnern und pflegen den Kontakt zu den Behörden. Sie sind verantwortlich, dass unserer Projekte in der geforderten Qualität termingerecht und wirtschaftlich realisiert werden.

Wir erwarten eine abgeschlossene Berufslehre in der Baubranche sowie einige Jahre ausführungsnaher Berufserfahrung. Zudem haben die sich im Bereich Bautechnik, Bauleitung oder Bauführung weitergebildet. Sie haben Durchsetzungsvermögen und gehen Probleme lösungsorientiert an. Sie sind selbständig, initiativ, verantwortungsbewusst und zuverlässig.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und Perspektiven. Ein aufgestelltes Team heisst Sie willkommen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne Rolf Armbruster, Teamleiter Tiefbau, Telefon +41 (0)51 222 25 47 oder [rolf.armbruster@sbb.ch](mailto:rolf.armbruster@sbb.ch). Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 15. März 2011 an: SBB, HR Shared Service Center, Rue de la Carrière 2a, 1701 Fribourg oder an [bewerbungen@sbb.ch](mailto:bewerbungen@sbb.ch). Ref: 92219

Mehr Jobs und alles über erstklassige Mobilität finden Sie auf [www.sbb.ch](http://www.sbb.ch).

## Ernst Basler + Partner

Ernst Basler + Partner ist ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen und seit 1981 erfolgreich im In- und Ausland tätig. Mit zukunftsfähigen Lösungen leisten wir massgebende Beiträge zu einer nachhaltig positiven Entwicklung in der bebauten und unbebauten Umwelt.

Im Geschäftsbereich Energie + Technik suchen wir eine talentierte und motivierte Person zum Ausbau unserer fachlichen Vielfalt und der Kompetenzen des nachhaltigen Bauens, welche mit uns gemeinsam die Zukunft gestalten will. Wir suchen eine/n

### Ingenieur/in für Bauphysik und Energie

#### Ihre Aufgaben

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in einem interdisziplinären Team von Fachspezialistinnen und Fachspezialisten der Bau- und Gebäudetechnik, den Fachbereich Bauphysik extern und intern fachlich zu vertreten sowie innovative und nachhaltige Baukonzepte zu erarbeiten, zu planen und umzusetzen. Sie helfen mit, ganzheitliche Lösungen, teilweise aus aktuellen Forschungs- und Pilotprojekten, mit Kraft und Ausdauer in die Realität umzusetzen. Sie sind bereit, Ihre Projekte im In- und Ausland vom Konzept bis zur Bauabnahme selbstständig zu bearbeiten und sind in der Lage, das Kompetenzzentrum Bauphysik zu bilden und zu entwickeln.

#### Ihre Kompetenzen

- abgeschlossenes Fachhochschulstudium Bauphysik oder Ausbildung im Gebiet Gebäudetechnik, Energie, Bauingenieurwesen oder Architektur mit ausgewiesener Berufserfahrung und Fachkenntnis im Bereich Bauphysik
- Erfahrung in der Durchführung von Berechnungen und Simulationen im Bereich Bauphysik und Energie sowie der Anwendung aktueller Microsoft Office Programme
- Erfahrung in der Analyse, Beratung und Projektierung, Ausschreibung und Baustellenbetreuung komplexer Projekte im Bereich Bauphysik und Energie
- Motivation und Ansporn das Thema Bauphysik bei Ernst Basler + Partner zu entwickeln und zu verkörpern

#### Wir bieten Ihnen

Bei uns finden Sie attraktive Anstellungsbedingungen, einen grossen Spielraum zu Ihrer fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung sowie ein angenehmes Arbeitsklima. Es erwartet Sie ein vernetztes Team hochqualifizierter Mitarbeitenden verschiedenster Fachbereiche. Unsere modernen Arbeitsplätze befinden sich in unmittelbarer Nähe des Bahnhofs Stadelhofen in Zürich.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail an Frau Jasmin Pfister, Personaldienst ([personaldienst@ebp.ch](mailto:personaldienst@ebp.ch)). Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Homepage [www.ebp.ch](http://www.ebp.ch) oder kontaktieren Sie Herrn Heinz Richter (044 395 16 49, [heinz.richter@ebp.ch](mailto:heinz.richter@ebp.ch)) oder Herrn Martin Meier (044 395 16 51, [martin.meier@ebp.ch](mailto:martin.meier@ebp.ch)).

Ernst Basler + Partner AG, Zollikerstrasse 65, 8702 Zollikon, Telefon +41 44 395 11 11, [www.ebp.ch](http://www.ebp.ch)