Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 135 (2009)

Heft 17: Westumfahrung Zürich

PDF erstellt am: 11.07.2024

#### 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



Die KWO, Kraftwerke Oberhasli AG (www.grimselstrom.ch), nutzen die Wasserkraft in ihrem ausgedehnten Einzugsgebiet zur nachhaltigen Produktion von Strom. Mit dem mehrteiligen Investitionsprogramm «KWO plus» will die KWO ihre Anlagen gezielt ausbauen und optimieren. Weiter führt die KWO als assoziierte Geschäftsbereiche einen Fabrikationsbetrieb für Kraftwerkskomponenten (Grimsel Hydro) sowie einen vielfältigen Tourismusbetrieb in der imposanten Bergwelt des Grimsel- und Sustengebietes. Zur Erweiterung des Kernteams «KWO plus» suchen wir eine/n

### Bauingenieur/in als Leiter/in Projekte

Die Umsetzung von Zukunftsvisionen

Ihr Verantwortungsbereich: In dieser Funktion tragen Sie entscheidend zum zielgerichteten Vorankommen des Investitionsprogramms «KWO plus» bei. Dabei zählen das Analysieren, Planen und Projektieren in jeder Projektphase, das kompetente Steuern und Betreuen von externen Planern/Experten sowie die effiziente Leitung von interdisziplinären Projektteams/Baustellen zu Ihren Hauptaufgaben.

Ihr Profil: Sie sind ein teamfähiger Machertyp mit hoher Fach- und Sozialkompetenz. Als Generalist/in und Bauingenieur/in können Sie die Machbarkeit von komplexen Projekten und Problemstellungen rasch und inhaltlich richtig beurteilen. Durch Ihre Affinität zur Wasserkraft, Erfahrung im Management von multidisziplinären Projekten und Ihrem gesunden Menschenverstand überzeugen Sie mit seriös erarbeiteten Argumenten. Analytisches Denkvermögen, Gewissenhaftigkeit, Flexibilität und Eigeninitiative sind wichtige Grundvoraussetzungen.

**Unser Angebot:** Verbinden Sie Ihre berufliche Weiterentwicklung mit der hohen Lebensqualität im Oberhasli. Erleben Sie die einmalige Symbiose Natur – Technik – Mensch und gestalten Sie diese aktiv mit. Sie haben die Chance sich als fach- und führungskompetente Persönlichkeit einzubringen und den nachhaltigen Erfolg des Unternehmens in der spannenden Phase massgeblich zu beeinflussen. Spürbarer Team- und Pioniergeist, Menschlichkeit, Vertrauen und Professionalität prägen die Unternehmenskultur.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit dem Vermerk 10.9109 an **Xeloba, Postfach 302, 3000 Bern 14** oder per E-Mail an **bewerbungen@xeloba.ch**. Gerne geben wir Ihnen weitere Informationen unter 031 839 04 04. Sie finden uns auch unter www.xeloba.ch. Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.



### Sie suchen eine neue Herausforderung? Wir bieten attraktive Anstellungsbedingungen!

Wir sind ein führendes Schweizer Planungsunternehmen mit Hauptsitz in Bern und bieten umfassende Planer- und Ingenieurdienstleistungen für Verkehrsanlagen, Areale und Gebäude sowie im Bereich Umwelt/Energie/Wasser an. Seit Jahren bearbeiten wir im Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus auch namhafte Projekte im Gebiete der Bauwerkserhaltung. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine innovative Persönlichkeit.

#### Bauingenieur/Bauingenieurin Bauwerkserhaltung

Als diplomierter Bauingenieur (ETH,FH oder TU) mit einigen Jahren Erfahrung in der Bauwerkserhaltung oder im konstruktiven Ingenieurbau erhalten Sie die Möglichkeit, selbständige Arbeiten im Bereich der Bauwerkserhaltung zu projektieren und zu leiten. Je nach Ihrer bisherigen Erfahrung setzen wir sie als Projektleiter oder als Sachbearbeiter bei anspruchsvollen Projekten ein. Ihre Fähigkeit analytisch und konzeptionell zu denken, Ihr Verhandlungsgeschick sowie Ihre Überzeugungskraft machen Sie zum wertvollen Mitglied unseres bestehenden Teams.

B+S AG bietet Ihnen viel Spielraum und Selbständigkeit, ein Umfeld in einem aufgeschlossenen und zukunftsorientierten Unternehmen mit topmotivierten Kolleginnen und Kollegen. Ihr Arbeitsplatz ist mit modernster Infrastruktur ausgerüstet. Sie geniessen ein flexibles Arbeitszeitmodell und ein leistungsorientiertes Lohnsystem. Unser Firmensitz in Bern verfügt über eine ausgezeichnete Anbindung an den öffentlichen Verkehr.

Wir sichern Ihnen eine absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung zu. Bitte wenden Sie sich direkt an unseren CEO, Urs Ochsner u.ochsner@bs-ing.ch oder den Leiter Bauwerkserhaltung, Daniel Fivian d.fivian@bs-ing.ch.

B+S AG · Muristrasse 60 · Postfach 670 · 3000 Bern 31 · Tel. 031 356 80 80 · www.bs-ing.ch

42 | STELLENINSERATE TEC21 17/2009



#### Contracting für die Energieversorgung

Die easyTherm AG ist eine Tochtergesellschaft der NOK (Nordostschweizerischen Kraftwerke AG). Wir beraten, planen, finanzieren, erstellen und betreiben für unsere Kunden Wärme-, Lüftungs- oder Kälteanlage mit hoher Effizienz und Wirtschaftlichkeit.

Für die schweizweite Expansion suchen wir engagierte Persönlichkeiten mit dem Anspruch, Lösungen mit hohem ökonomischen und ökologischem Mehrwert zu realisieren.

# Verkaufsingenieur (w/m)

Sie evaluieren und akquirieren neue Projekte im Industriesektor, bei Dienstleistungsunternehmen, Verwaltungen und der öffentlichen Hand. Sie beraten in technischen und kommerziellen Fragen, erstellen Offerten und Vertragsmodelle und begleiten das Projekt bis zur Ausführung.

# Projektleiter HLK (w/m)



Sie unterstützten den Verkauf bei der Erarbeitung nachhaltiger Anlagekonzepte und stellen die kosten- und termingerechte Umsetzung der Projekte sicher. Energietechnische Optimierung, das Beschaffungswesen und das Baumanagement zählen zu Ihren Hauptstärken. Als Projektleiter bilden Sie die Schlüsselperson bei der erfolgreichen Realisierung unserer Anlagen.

Beide Positionen erfordern Fachkompetenz im Energiesektor, Heizung, Lüftung und Klimatechnik. Idealerweise mit einer höheren Weiterbildung zum Techniker oder Ingenieur FH/ETH oder im Verkauf. Sie schätzen es, in einem dynamischen Umfeld zu arbeiten und eine hohe Kundenorientierung ist für Sie Selbstverständlichkeit. Als Arbeitsort offerieren wir Ihnen Glattbrugg ZH oder Rathausen LU. Reisebereitschaft innerhalb der Schweiz ist für Sie eine willkommene Abwechslung.

#### Wir freuen uns auf Ihre Dynamik!

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie am besten per E-Mail an Nelly Bader, Human Resources, die Ihnen auch für tel. Auskünfte unter 044 809 73 25 zur Verfügung steht.

easyTherm AG, Frau Nelly Bader, Human Resources Flughofstrasse 54, 8152 Glattbrugg nh.axn@nok.ch www.easytherm.ch

### Ein Unternehmen der a≰po