

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 139 (2013)
Heft: 46: Holz verbindet Holz

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE

Ihre Bewerbung senden Sie bitte vorzugsweise online oder an folgende Adresse:
Bundesamt für Energie, Human Resources, Christine Kubin, Postfach, 3003 Bern

Online-Bewerbung: www.stelle.admin.ch
«direkte Aufsicht»: Stichwort: 13884
«indirekte Aufsicht»: Stichwort: 15916
«sicherheitstechnische Grundlagen»: Stichwort: 13805

Auskunft erteilt gerne Herr Dr. Georges Darbre, Beauftragter für die Sicherheit der Talsperren, Tel. 031 325 54 91, georges.darbre@bfe.admin.ch

Weitere interessante Stellenangebote der Bundesverwaltung finden Sie unter www.stelle.admin.ch

Das Bundesamt für Energie BFE ist das Kompetenzzentrum für Fragen der Energieversorgung und der Energienutzung im Eidgenössischen Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK. Zu seinen Aufgaben zählt die Aufsicht über die Sicherheit aller Stauanlagen in der Schweiz. Diese umfasst die Sicherstellung der Sicherheit der grösseren Anlagen und die Unterstützung der Kantone bei der Sicherheitsaufsicht der kleineren Anlagen, wie auch die Entwicklung der Sicherheitskonzepte und die Vorbereitung der notwendigen Umsetzungsunterlagen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Fachpersonen für die drei verschiedenen Aufgabenbereiche:

Fachspezialist/in Stauanlagensicherheit direkte Aufsicht 80 - 100 %

Fachspezialist/in Stauanlagensicherheit indirekte Aufsicht 80 - 100 %

Fachspezialist/in sicherheitstechnische Grundlagen für Stauanlagen 80 - 100 %

Als Fachspezialist/in direkte Aufsicht sind Sie zuständig für die direkte Aufsicht von rund 35 grossen Stauanlagen. Als Fachspezialist/in indirekte Aufsicht nehmen Sie die Oberaufsicht über die Kantone wahr, welche hunderte von kleineren Stauanlagen direkt beaufsichtigen. Als Fachspezialist/in Grundlagen erarbeiten Sie fachtechnische Grundlagen im Bereich der Stauanlagensicherheit. In allen Aufgabenbereichen arbeiten Sie eng mit externen Partnerinnen und Partnern wie kantonalen Behörden, Kraftwerksbetreibern, Hochschulen und Fachorganisationen zusammen. Die Verbreitung von neu gewonnen Erkenntnissen und die Unterstützung der weiteren Teammitglieder in ihren Aufgaben sind Teil aller Funktionen.

Für diese vielseitigen und anspruchsvollen Aufgaben suchen wir Fachleute mit einem Masterabschluss als Bau- oder Kulturingenieur/in (ETH oder gleichwertig) und idealerweise Erfahrung im Wasser- oder Talsperrenbau und in Stauanlagensicherheit. Sie denken strukturiert und arbeiten zielgerichtet. Zudem sind Sie flexibel und initiativ. Dank Ihrer ausgeprägten Teamfähigkeit und Ihrem Verhandlungsgeschick in zwei Amtssprachen sowie in Englisch, finden Sie optimale Lösungen im Sinne der Sache und der Beteiligten.

Differenzierte Informationen zu den einzelnen Stellen finden Sie unter: www.stelle.admin.ch.

Spital Bülach



Infolge beruflicher Neuorientierung des bisherigen Stelleninhabers suchen wir per 1. Februar 2014 oder nach Vereinbarung eine/n

Spitalarchitekt/-in 80-100%

Im Zürcher Unterland, eine der am stärksten wachsenden Regionen des Kantons Zürich, stellt das Spital Bülach mit 240 Betten und rund 900 Mitarbeitenden eine hochstehende medizinische Versorgung für 160 000 Menschen sicher.

Aufgaben

- Gesamtprojektleitung / Bauherrenvertretung für das Bauprojekt 2018 im Rahmen von rund CHF 120 Mio., Start Vorprojekt 2014
- Interne Raumplanung und -koordination
- Konzeption, Planung und Umsetzung von Umbau- und Umnutzungsprojekten
- Mitarbeit in der Kommission für Kunst und Kultur

Profil

- Abgeschlossenes Studium der Architektur (ETH / FH)
- Breite aufgabenbezogene Berufserfahrung
- Praxiserprobte gute Kenntnisse im Projektmanagement
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Kommunikationsfähigkeit, vernetztes Denken, Dienstleistungsorientierung
- Selbstständige und exakte Arbeitsweise

Zukunft

- Abwechslungsreiche, zukunftsgerichtete Aufgabe
- Verantwortungsvolle Tätigkeit in interdisziplinärem Umfeld

Ansprechpartnerin:

Für nähere Auskünfte steht Ihnen Frau Andrea Beetschen Schaad, Bereichsleiterin Hotellerie & Logistik, Tel. 044 863 22 27*, gerne zur Verfügung.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Spital Bülach
Frau Nora Portmann
Personalbereichsverantwortliche
Spitalstrasse 24
8180 Bülach
personal3@spitalbuelach.ch
www.spitalbuelach.ch



swisspor.ch

swisspor AG

Bahnhofstrasse 50
CH-6312 Steinhausen
Tel. +41 56 678 98 98
Fax +41 56 678 98 99
www.swisspor.ch

Verkauf

swisspor AG
Industriestrasse
CH-5623 Boswil
Tel. +41 56 678 98 98
Fax +41 56 678 98 99

Vente/support technique

swisspor Romandie SA
Chemin du Bugnon 100
CH-1618 Châtel-St-Denis
Tel. +41 21 948 48 48
Fax +41 21 948 48 49

Technischer Support

swisspor AG
Industriestrasse
CH-5623 Boswil
Tel. +41 56 678 98 00
Fax +41 56 678 98 01



Produkte und Leistungen der swisspor-Gruppe