

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 141 (2015)
Heft: 34: Thermische Netze

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: 29.11.2025

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

PAUL SCHERRER INSTITUT



Das Paul Scherrer Institut PSI ist das grösste Forschungszentrum für Natur- und Ingenieurwissenschaften der Schweiz. Am PSI betreiben wir Spitzenforschung in den Bereichen Materie und Material, Energie und Umwelt sowie Mensch und Gesundheit. Durch Grundlagen- und angewandte Forschung arbeiten wir an nachhaltigen Lösungen für zentrale Fragen aus Gesellschaft, Wissenschaft und Wirtschaft. Die Ausbildung von jungen Menschen ist ein zentrales Anliegen des PSI. Deshalb sind etwa ein Viertel unserer Mitarbeitenden Postdoktorierende, Doktorierende oder Lernende. Insgesamt beschäftigt das PSI 1900 Mitarbeitende.

Die Abteilung Immobilien und Betrieb steht den Forschungsbereichen als kompetenter Partner für die bauliche Infrastruktur zur Seite. Wichtige Aufgaben, wie z. B. die Nutzervertretung im Projekt Park InnovAARE, die Flächenoptimierung und zeitgemässe Nutzung bestehender Flächen in Labor- und Bürogebäuden, Werk-, Montage- und Laborhallen, die Erarbeitung von Arealkonzepten, Immobilienstrategien und Neubauten, Sanierungen und Erweiterungen diverser Gebäude, stehen uns bevor.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir eine oder einen

Bauprojektleiterin/Bauprojektleiter

Ihre Aufgaben

- Operative und administrative Leitung von Projekten
- Führen von beauftragten Planern sowie Projektteams
- Interne Projektentwicklung mit unseren Kunden
- Erstellen von Projektpflichtenheften und Konzepten
- Vorbereiten sowie Durchführen von Beschaffungsverfahren
- Planen und Umsetzen von kleineren Projekten

Ihr Profil

Nach einer Ausbildung zum/r Architekten/in FH/ETH oder Bauingenieur/in FH/ETH haben Sie Berufserfahrung als Projektleiter/in anspruchsvoller und komplexer Projekte gesammelt und sich im Bereich Gesamtleitung von Bauten, Bestellerkompetenz und/oder Baukostenplanung betriebswirtschaftlich weitergebildet. Nebst dem Willen zur nutzungsgerechten Architektur ist Ihnen die Kommunikation in Projektteams wichtig. Es fällt Ihnen leicht, im Team zu arbeiten und sich mit Ihren Ansprechpartnern gewandt in Deutsch und gut in Englisch auszutauschen. Gute Kenntnisse in MS-Office und CAD erleichtern Ihnen die Arbeit. Ausserdem zeichnen Sie sich durch eine zielorientierte und strukturierte Arbeitsweise aus.

Wir bieten

Unser Institut basiert auf einer interdisziplinären, innovativen und dynamischen Zusammenarbeit. Neben einer systematischen Einarbeitung profitieren Sie von individuellen Entwicklungsmöglichkeiten und unserer ausgeprägten Weiterbildungskultur. Bei Anliegen zur optimalen Vereinbarung von Beruf und Familie oder persönlicher Interessen unterstützen wir Sie mit modernen Anstellungsbedingungen und Einrichtungen vor Ort.

Für fachliche Auskünfte wenden Sie sich bitte an Stefan Frei, Telefon +41 56 310 29 08.

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung für die Stelle als Bauprojektleiterin/Bauprojektleiter mit der Kennziffer 9210-00 unter <http://www.psi.ch/pa/offenstellen/1109>.

Paul Scherrer Institut, Personalmanagement, Sandra Lopo,
5232 Villigen PSI, Schweiz
www.psi.ch



CREABETON
LÖSUNGEN AUS LEIDENSCHAFT

Beton, meinen viele, ist grau und hart. Das stimmt: Er steht für stabile und sichere Bauwerke. Beton kann aber auch farbig und filigran sein, eine Inspiration für kreatives Design. Er ermöglicht nachhaltige ökologische Lösungen. Beton ist vielfältig. Genauso wie wir: Creabeton Matériaux, ein Unternehmen der Vigier Holding AG, ist schweizweit führend. Führend als Produzent und Anbieter von Betonwaren. Über 450 Mitarbeitende setzen sich an Standorten in Lyss, Einigen, Müntschemier, Granges-près-Marnand und Düdingen mit Leidenschaft für innovative Lösungen ein.

Wollen Sie mit uns an der Zukunft bauen?

Für die Abteilung **Marketing & Verkauf** am Hauptsitz in **Lyss** suchen wir nach Vereinbarung eine/n

Tief- oder Gartenbauspezialist mit Führungserfahrung (m/w)

Ihre Aufgaben

Mit konsequenter Sortimentspolitik sowie Umsetzung und Kontrolle der definierten Massnahmen stellen Sie die Wettbewerbsfähigkeit Ihres Teilmarktes sicher. In dieser Leitungsfunktion sind Sie verantwortlich für die folgenden Hauptaufgaben:

- Mitverantwortung für die strategische Ausrichtung
- Budget- und Erfolgsverantwortung für die Produktgruppen im Teilmarkt
- Sicherstellung der Sortiments- und Produkteentwicklung
- Support interner Spezialisten bei Markt- und Trendanalysen, Machbarkeitsabklärungen, Produkttests, sowie Produktneue- und -weiterentwicklungen
- Optimierung der Produkte und des Sortimentes

Mit Ihrem Fachspezialisten-Team von ca. 8 Mitarbeitenden sind Sie ausserdem zuständig für:

- Kalkulation, Preisgestaltung und Offerterstellung bei Spezialprodukten
- Sicherstellen von kompletten Produktinformationen für interne Schnittstellen
- Stammdatenpflege und Produktebezeichnungen im Teilmarkt
- Key-Accounting bei zugeordneten Kundengruppen
- Pflege und Anpassen der Produkte bezüglich Normanforderungen, Gesetzen und eingehenden Reklamationen

Ihr Profil

Sie verfügen über eine technische Ausbildung im Bereich Garten- und Städtegestaltung (bspw. als Techniker HF Bauführung im Garten- und Landschaftsbau oder Bauführer Tiefbau). Sie bringen Interesse und Flair für Verkaufs- und Marketingaufgaben mit. Ihre Führungserfahrung konnten Sie bereits unter Beweis stellen und sind als guter Kommunikator fähig sich in einer Matrixorganisation durchzusetzen. Neben Ihrem konzeptionellen und strategischen Denken zeichnet sich Ihre Persönlichkeit durch Verhandlungsstärke, Durchsetzungs- und Innovationskraft aus. Sie sind französischer oder deutscher Muttersprache mit guten Kenntnissen der anderen Sprache.

Wir bieten

Es erwartet Sie eine äusserst verantwortungsvolle, selbständige und vielseitige Tätigkeit in einem motivierten Team. Freuen Sie sich auf eine spannende Arbeitsstelle mit grossem Handlungsspielraum in einer modernen und erfolgreichen Unternehmung. Eine fundierte Einarbeitung sowie fortschrittliche Anstellungsbedingungen sind für uns selbstverständlich.

Fragen beantwortet Ihnen gerne unser Leiter Marketing und Verkauf, Herr Bernhard Matti, Tel. 032 387 86 16.

Lassen Sie sich für diese neue Herausforderung im Zusammenhang mit qualitativ hochstehenden Betonprodukten begeistern. Wir freuen uns auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen an:

Creabeton Matériaux AG
Reto Lanz | Personal | Busswilstrasse 44 | Postfach 432 | 3250 Lyss
Tel. +41 (0)32 387 86 42 | Fax +41 (0)32 384 22 32
reto.lanz@creabeton1.ch

Weitere offene Stellen unter www.vigier.ch

ein
Unternehmen
von **vigier**

In der TEC21-Heftreihe «Holzbau» zeigen wir den Stand der Dinge, analysieren beispielhafte Projekte und werfen einen Blick auf die Zukunft des einzigen nachwachsenden Baustoffs.

Im interdisziplinären Projekt «Stadt aus Holz» vertiefen wir gemeinsam mit dem Bundesamt für Umwelt BAFU und Wüest & Partner Zürich den Aspekt Schweizer Holz für institutionelle Bauherrschaften. Geplant sind Veranstaltungen und Sonderhefte 2015 und 2016.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU
Aktionsplan Holz

Wüest & Partner

Heftreihe
HOLZBAU



TEC21 51–52/2014
Holzbau nackt



TEC21 19–20/2015
Holzbau aufgesetzt

espa^zium

Dossier mit allen Artikeln
sowie ergänzenden
Beiträgen unter:
www.espazium.ch

Hefte nachbestellen:
Stämpfli AG,
Tel. 031 300 62 53,
abonnemente@staempfli.com