

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 135 (2009)
Heft: 11: Design renouvelable

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: 07.01.2026

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

**Exprime
ton talent**



À la recherche d'un nouveau job ? Alors, sortez du lot ! Pour y parvenir, rien de mieux que d'exprimer vos talents spécifiques. Faites le test gratuit **jobs.talent** sur **jobs.ch** et découvrez vos véritables compétences. Ajoutez vos résultats à votre dossier de candidature et démarquez-vous des autres candidats.

Faites dès maintenant le test **jobs.talent** sur **jobs.ch**

Département des infrastructures



Le Service Immeubles, Patrimoine et Logistique (SIPAL) est responsable du développement, de la protection et de la mise à jour permanente du patrimoine propriété de l'Etat de Vaud en appliquant les principes du développement durable.

Le SIPAL recherche pour le 1er août 2009 ou date à convenir, un ou une:

Chef-fé de projet, Architecte

100%, réf. 7541

Mission: vous assurerez la gestion de projets de constructions nouvelles et de transformations importantes dans lesquelles l'Etat est le maître de l'ouvrage, conformément aux Directives du Conseil d'Etat. En qualité de représentant-e du maître d'ouvrage, vous serez responsable de piloter les phases de programmation, réalisation et évaluation. Vous présiderez les commissions de construction et d'exploitation ainsi que d'autres groupes similaires. Vous gérez la planification et la conservation des ouvrages. Vous dirigerez les différents mandataires dans l'accomplissement de leur mission, en conformité avec les objectifs de l'Etat.

Profil: vous êtes titulaire d'un diplôme d'architecte ou d'ingénieur civil EPF ou titre jugé équivalent. Vous attestez d'une pratique professionnelle de 8 ans en tant que chef-fé de projets et avez conduit des projets complexes impliquant des risques élevés. Vous avez des connaissances en matière d'urbanisme et d'aménagement du territoire. La conservation et le facility management vous sont familiers. Votre expérience des marchés publics constitue également un atout.

Contact, dossiers: M. Yves Golay (021 316 73 17)

Service Immeubles, Patrimoine et Logistique,
Place de la Riponne 10 - 1014 Lausanne.

Délai de postulation: 6 juillet 2009

Vous trouverez le cahier des charges sur:

www.vd.ch - Bourse de l'emploi

Xella ist mit rund 7600 Mitarbeitern und einem Umsatz von 1,3 Milliarden Euro eines der führenden Unternehmen im internationalen Baustoff- und Rohstoffmarkt.

Die Geschäftseinheit Xella Trockenbau-Systeme GmbH produziert und vertreibt FERMACELL- Gipsfaser-Platten für den Innenausbau und Brandschutzplatten. Mehr als 500 Mitarbeiter sind an vier Produktionsstandorten für das Unternehmen europaweit tätig.

In einem dynamischen Umfeld wollen wir weiter wachsen und unsere internationalen Aktivitäten weiter ausbauen. Für unser Vertriebsbüro FERMACELL in der Schweiz in Münsingen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Key Account Manager (w/m) Brandschutz

Verantwortung/Aufgaben:

- Absatz- und Umsatzverantwortung im Bereich Brandschutz (Verkleidungen, Abschottungen) der Produktgruppe FERMACELL – Aestuver
- Umsetzung der strategischen Ziele in den geplanten Zielgruppen
- Technische Beratung von Architekten, Planern, Generalunternehmern und Verarbeitern
- Akquisition von Neukunden im Bereich Brandschutz
- Verkaufsverhandlungen
- Marktanalysen und -beobachtungen

Voraussetzungen:

- Dipl.-Ing. (auch Architekt), Techniker Bauwesen bzw. vergleichbare Ausbildung mit kaufmännischem Verständnis oder Dipl. Kaufmann, Dipl. Betriebswirt bzw. ausgebildeter Kaufmann mit technischem Verständnis
- Bewerber mit technischem Ausbildungshintergrund u. einschlägiger Berufserfahrung werden selbstverständlich auch berücksichtigt
- Ihre Kommunikations- und Verhandlungsfähigkeit ist geprägt durch fachliche Kompetenz und Kundenorientierung in Deutsch und Französisch
- Erfahrungen im Vertrieb erklärungsbedürftiger Baustoffprodukte
- Einige Jahre Berufserfahrung in der technischen Beratung und dem Vertrieb, idealerweise im Umfeld von Brandschutzprodukten
- Fundierte Kenntnisse in den MS-Office-Produkten und modernen Kommunikationsmitteln
- Dienstsitz per Homeoffice vorzugsweise im Gebietsbereich

Neben der fachlichen Qualifikation erwarten wir von Ihnen überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft und Flexibilität in der Arbeitszeit. Wir bieten Ihnen eine angenehme Firmenatmosphäre, eine konsequente Einarbeitung sowie eine angemessene Vergütung. Haben wir Ihr Interesse für diese Stelle geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühesten Eintrittstermins an folgende Adresse:

Xella Trockenbau-Systeme GmbH

Herrn Urs Fuhrer

Südstrasse 4

3110 Münsingen

Weitere Informationen finden Sie unter www.fermacell.ch

xella
Neues Bauen