Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 137 (2011)

Heft: 05-06: Reconstruire II

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





SUITE À LA PROMOTION DU TITULAIRE À UNE AUTRE FONCTION, LA DIRECTION DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE CHERCHE UN OU UNE

Poste DIRECTEUR(-RICE) DU SERVICE DES BATIMENTS (UNIBAT)

Entrée en fonction: dès que possible Taux d'activité: 100%

Le service Unibat est chargé des aspects de planification, de gestion, d'exploitation et d'entretien des bâtiments et terrains de l'UNIL. Formé de cinq groupes opérationnels, le service compte une cinquantaine de collaboratrices et collaborateurs de divers métiers du bâtiment et gère un budget d'environ 25 mios de CHF. Son directeur ou sa directrice anime l'équipe de direction et coordonne les activités du service.

Profil

- Diplôme d'architecte ou d'ingénieur EPF ou titre jugé équivalent, idéalement complété d'une formation en management;
- · expérience confirmée dans la conduite d'une grande équipe;
- intérêt marqué pour les problématiques d'aménagement global et de développement durable;
- entregent, sens de la diplomatie.

Mission

- Piloter les ressources humaines, financières et techniques du service;
- appuyer et conseiller la Direction de l'UNIL dans ses activités liées à l'immobilier et à l'aménagement des sites;
- coordonner les activités relatives à la planification, à l'attribution, à l'entretien et à l'exploitation des locaux et installations de l'UNIL;
- conduire personnellement des projets impliquant Unibat et d'autres unités et services de la Direction ou des Facultés;
- coordonner la planification des développements immobiliers de l'UNIL et assurer la liaison avec les organes de l'Etat, avec l'EPFL et les organismes régionaux (SDOL, PALM).

Dépôt

Lettre de motivation, CV, copies de diplômes et certificats sont à envoyer à l'Université de Lausanne, Service des ressources humaines, Château de Dorigny, 1015 Lausanne ou par courriel à contact-Rh-centre@unil.ch, en indiquant la référence n°2076.

Délai de candidature: 31 mars 2011

Contact

Benoît Frund, directeur du service Unibat

benoit.frund@unil.ch Tél: 021 692 25 11



Soucieuse de promouvoir l'égalité des chances, l'Université encourage les candidatures féminines.

CHARLES BÉLAZ AG Kaderselektion & Coaching



Utilisation de l'énergie hydraulique

Notre client, une société de services dans le domaine d'ingénierie dans les secteurs des infrastructures, de l'environnement et de l'énergie, nous a confié la recherche de leur futur

Responsable du département centrales hydrauliques

Vos activités: en votre qualité de cadre supérieur, vous serez responsable du développement du département «centrales hydrauliques» selon les priorités fixées d'entente avec la direction. Vous vous engagez autant dans l'acquisition de nouveaux mandats que dans la direction de grands projets en Suisse et à l'étranger.

Votre profil: vous êtes ingénieur(e) génie civil diplômé(e) avec quelques années d'expérience dans la conduite de projets multidisciplinaires dans le domaine des centrales hydrauliques. Vous aimez travailler en équipe et

apporter vos compétences dans la réalisation de projets. Vous avez un esprit d'entrepreneur et vous vous engagez dans l'acquisition de nouveaux mandats. Vous faites preuve d'une grande aisance relationnelle et avez une bonne maîtrise de l'allemand, de l'anglais et du français.

Votre candidature: intéressé(e) par ce poste? N'hésitez pas à prendre contact avec Charles Bélaz en appelant le 056 225 02 02 ou à nous faire parvenir votre dossier de candidature qui sera traité avec la plus grande discrétion.