

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 137 (2011)
Heft: 12: Béton mon amour

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: 18.01.2026

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

Département des infrastructures



L'Office de l'information sur le territoire (OIT) fournit toutes les données nécessaires aux prises de décision ayant un impact sur le territoire. Il assure notamment la surveillance des travaux de la mensuration officielle (MO) et la diffusion des géodonnées. L'OIT recherche aujourd'hui un-e :

Responsable (H/F) 100%, réf. 8556 de la section Mensuration officielle

Mission : vous organisez les activités de la section Mensuration officielle (MO) et dirigez une équipe d'une quinzaine de collaborateur/trice-s en charge de l'acquisition et de la mise à jour des données cadastrales, de la gestion de la base de données cadastrales officielle (BDCO) et de l'acquisition et de la mise à jour des points fixes. Vous garantissez une gestion optimale des dossiers, dans le respect des délais et des dispositions légales. Vous élaborez le planning de la réalisation des travaux de la mensuration cadastrale, ainsi que des plans de réalisation et des rapports annuels pour la Confédération. Vous veillez à une gestion rigoureuse du budget de fonctionnement, préparez les tranches de crédits annuelles et gérez les engagements et le suivi des dépenses y relatifs. En tant que membre du comité de direction de l'OIT, vous collaborez à la révision des processus opérationnels de la mensuration officielle.

Profil : vous êtes ingénieur-e géomètre et attestez d'une expérience réussie dans la conduite d'équipe. Vous possédez d'excellentes connaissances de la technique d'acquisition des données et maîtrisez les procédures appliquées dans le domaine de la MO. Vous êtes apprécié-e pour votre entregent, votre sens du contact et votre capacité à appréhender les situations de manière positive. Vous êtes reconnu-e pour vos capacités d'organisation et êtes à l'aise dans l'utilisation des outils informatiques. De langue maternelle française, vous avez des connaissances d'allemand et d'anglais.

Contact, dossiers : M. Cyril Favre (021 316 24 60) Office d'information sur le territoire, Avenue de l'Université 5 - 1014 Lausanne.

Délai de postulation : 20 juillet 2011

Vous trouverez le cahier des charges du poste sur :

www.vd.ch - Carrières

Armon Semadeni Architekten GmbH

Nous cherchons de suite ou à convenir:

Architecte - chef de projet

Notre bureau est composé en ce moment d'une jeune équipe de 8 collaborateurs et offre un environnement de travail diversifié en ville de Zürich. Par votre travail, vous pourrez évoluer de façon autonome et participative.

Vous avez entre 30 et 45 ans, une formation EPF, HES, AAM et possédez une expérience professionnelle dans des postes similaires. Vous parlez couramment le français et vous avez des connaissances d'allemand.

Nous attendons de votre part professionnalité, un esprit conceptionnel, engagement et la capacité d'un travail précis et indépendant. Nous demandons des connaissances CAD (Archicad) et une compréhension générale des démarches quotidiennes.

Armon Semadeni Architekten GmbH
Binzstrasse 12, 8045 Zürich
Tel. 044 451 91 10, mail: job@armonsemadeni.com
www.armonsemadeni.com

KALDEWEI



Savoir marier le sens du style à l'esprit de pionnier,
parfaire la synthèse de confort et d'élégance sans jamais
perdre de vue le soin attentionné du détail,
voici ce qui a abouti à la création
de la nouvelle Asymmetric Duo. Réalisé en acier
émaillé 3,5 mm de qualité premium de Kaldewei.
Garantie 30 ans.



L'ESTHETIQUE DE L'ASYMETRIE

Asymmetric Duo – ergonomique, stylée, extravagante.