Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 129 (2003)

Heft: 01/02: Promenade / barge

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: 10.11.2025

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



Nous nous occupons de la conception, du projet et de la réalisation d'ouvrages dans les domaines de la construction et du génie civil. Pour garantir la prestation de services d'ingénierie de qualité et répondant aux besoins de nos clients, nous cherchons un(e)

ingénieur(e) civil(e) diplômé(e)

Votre mission:

Collaboration au sein de divers groupes de travail chargés du traitement de projets interdisciplinaires exigeants de petite ou grande envergure, dans les domaines du bâtiment et du génie civil.

Votre profil

Agé de 25 à 35 ans, vous disposez d'un diplôme d'ingénieur(e) en génie civil ainsi que de quelques années d'expérience professionnelle. La capacité de travailler en équipe, la conscience des responsabilités et une polyvalence marquée caractérisent votre personnalité.

Notre offre

Etude de projets divers, emploi durable offrant des possibilités de développement. Initiation minutieuse par des collègues expérimentés. En cas d'aptitude et d'intérêt, promotion aux postes de responsabilité.

Un entretien personnel nous permettra de mieux présenter nos attentes et nos atouts réciproques. Si vous êtes intéressé(e) par ce poste et si votre profil correspond à celui recherché, veuillez nous adresser votre candidature par courrier ou par e-mail (enrico.zamboni@centec.ch).

Consultez également notre site Web sous www.gruner.ch

ISO 9001

Centec SA, Ingénieurs-Conseils 45, route de Vorbourg, CH-2800 Delémont, Téléphone +41 32 422 11 61 Fax +41 32 423 38 04, mail@centec.ch, www.gruner.ch

Le succès grâce au management de la qualité et de l'environnement



SQS – Votre partenaire pour une certification compétente et axée sur les processus dans le domaine de la qualité.

Rendez-nous visite à la Swissbau 2003 à Bâle à notre stand C55/halle 2.2. Nous nous réjouissons de votre visite!

Association Suisse pour Systèmes de Qualité et de Management (SQS)

Bernstrasse 103, CH-3052 Zollikofen, Tél. + 41 31 910 35 35 Fax + 41 31 910 35 45, www.sgs.ch, headoffice@sgs.ch

