

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 137 (2011)
Heft: 18: Game over

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>



La Commune de Meyrin (www.meyrin.ch) connaît un très important développement économique et social. Le service de l'urbanisme, des travaux publics et de l'énergie de la Commune relève avec succès ces défis. Différents projets d'envergures sont en développement, à des stades d'avancement différents, qui impliquent une redistribution des tâches. Pour renforcer ses structures, le Service d'Urbanisme, Travaux Publics et Energie cherche une personnalité en tant que

Ingénieur en génie civil (H/F)

Chef/Cheffe de projet

Votre mission : Vous accompagnez l'ensemble des dossiers d'assainissement de l'infrastructure des réseaux d'eaux : collecteur d'eaux usées, collecteur d'eaux pluviales, le projet du Lac des Vernes, lié à la mise en séparatif, ainsi que les projets touchant le réseau routier. Vous pilotez les études spécifiques, élaborez leur cahier des charges, sélectionnez les mandataires, participez aux séances, coordonnez les travaux au sein d'une petite équipe de chefs de projets qui représentent le Maître d'Ouvrage.

Vous-même : L'ouverture d'esprit, la capacité d'analyse et de synthèse, la créativité vous permettent d'argumenter avec pertinence et de proposer des solutions avec intelligence. Autonome, entreprenant, votre rigueur est un gage du respect des exi-

gences de qualité, de délais et de coûts. Ingénieur en génie civil EPF, HES ou équivalent, formation idéalement complétée en gestion de projets, vous disposez d'une expérience de plusieurs années. Vous êtes sensible à l'aménagement de l'espace public.

Nous vous offrons : La chance d'exercer des fonctions marquantes, au contact direct des décideurs, pour le développement durable ainsi que la qualité de vie des habitants et usagers d'une importante commune, en constant essor. Une activité dans un domaine qui sollicite la créativité et offre une grande liberté d'approche. Un soutien efficace, une autonomie de travail appréciable, dans une petite équipe très complémentaire.

Nous vous remercions d'envoyer votre **dossier de candidature complet** par e-mail à nyon.ch@mercuriurval.com, référence **CH-488.21677** ou à Mercuri Urval SA, Case postale 2428, 1260 Nyon 2. Pour de plus amples informations, veuillez téléphoner au 022 385 44 44. Mercuri Urval avec des bureaux à Zurich, Nyon, Bâle, Berne et Lucerne ainsi que plus de 70 autres succursales dans le monde. www.mercuriurval.ch

Mercuri Urval

Maintenant aussi à Lucerne

STRUCTURE 17
DESIGN D'INTÉRIEUR

RUE DU VIEUX-BILLARD 3A
1205 GENÈVE
T 022 807 12 70

WWW.STRUCTURE17.CH

