

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 136 (2010)
Heft: 11: Écologie urbaine

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>



Yverdon-les-Bains

Le Service Travaux et Environnement met
au concours un poste de

DESSINATEUR/TRICE GC A 100%

MISSIONS ET TACHES ESSENTIELLES :

- Elaboration de projets routiers et de canalisations EU et EC.
- Fournir les données sur plans aux responsables de secteurs.
- Relever des travaux exécutés et numérisation des données sur SIT.
- Exécuter les contrôles des raccordements privés.
- Suivis et contrôles des chantiers confiés.

PROFIL :

- Titulaire d'un CFC de dessinateur-trice en génie civil.
- Bonne connaissance en Dao (Autocad), SIT et maîtrise des outils informatiques et logiciels de bases.
- Expérience souhaitée en assainissement, travaux routiers et relevés de terrain.
- Implication personnelle, flexibilité et sens du service public.
- Faculté d'organiser son travail de manière méthodique, documentée, rationnelle, fiable et efficace.
- Sens aigu de la coopération et coordination.

CE QUE NOUS VOUS OFFRONS :

- Une activité variée dans une Ville au développement important.
- Un cadre de travail moderne et dynamique.
- Un travail au sein d'une petite équipe de professionnels engagés.

Les candidat-e-s intéressé-e-s sont prié-e-s d'adresser leur **lettre de motivation manuscrite**, accompagnée d'un dossier complet et photo, au Bureau des Ressources Humaines, Hôtel de Ville, Case postale, 1401 Yverdon-les-Bains.

Date limite du dépôt des candidatures : le 30 juin 2010
Entrée en fonction : 1^{er} septembre 2010



L'administration communale de Nyon recherche

Un/e Ingénieur/e civil/e

Service des Travaux et Environnement, secteur Routes et voirie

Notre choix se portera sur une personne possédant une formation d'ingénieur en génie civil HES ou EPF avec une spécialisation en transport. Elle sera au bénéfice d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans. La connaissance des marchés publics et la gestion de projet seront des atouts. Autonomie, initiative et qualités de communication et de négociations sont les maîtres mots de ce poste.

Davantage d'informations et cahier des charges sous www.nyon.ch, cliquez Nyon officiel, Offres d'emploi.

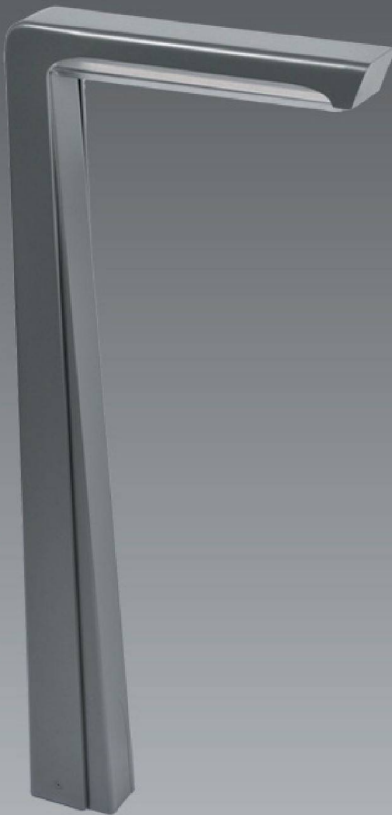
Entrée en fonction : à convenir.

Envoyez vos offres de service : dossier complet (CV, copies de diplômes, certificats de travail et **préentions de salaire**) d'ici au 23 juin 2010.

VILLE DE NYON
SERVICE DES RESSOURCES ET RELATIONS
HUMAINES
case postale 1112, 1260 Nyon 1

LICHT | LUMIÈRE

tulux



Technologie LED

PIER
brillant resistant

TULUX LUMIÈRE SA
LICHT.LUMIÈRE
EN SEGRIN 1
CH-2016 CORTAILOD
TÉLÉPHONE +41 (0)32 841 47 01
TÉLÉFAX +41 (0)32 842 45 16
WWW.TULUX.CH