

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 143 (2017)
Heft: 5-6: Place de la Gare de La Chaux-de-Fonds

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: 11.01.2026

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

FELLER AG*Un design classique pour une technologie de pointe*

La ligne classique STANDARDdue de Feller convient à l'architecture épurée suisse, forte en caractère. Elle s'adapte à la fois aux nouvelles constructions et aux rénovations, notamment aux bâtiments historiques placés sous la législation des Monuments historiques ou de Patrimoine Suisse tels que la Villa Planta du Musée d'art des Grisons (photo). Dans ce bâtiment, on utilise un système d'automatisation KNX qui commande à la fois l'éclairage, les stores et les fenêtres de toit dans les bureaux, de manière individuelle ou automatique et également via une application.

FELLER AGwww.feller.ch/standarddue**NORA FLOORING SYSTEMS AG***Norament arago*

Avec le nouveau revêtement en caoutchouc, norament arago nora systems a développé le sol idéal pour accompagner les concepts d'architecture moderne. Grâce à sa palette de couleurs discrète et pleine de goût ainsi que son design marbré, norament arago est fait pour une utilisation dans des espaces à caractère représentatif. Partout où il est question de résistance extrême et d'atmosphère exclusive, par exemple dans les halls d'entrée, les couloirs, les musées ou autres bâtiments publics, le sol en caoutchouc montre sa force: il émane de la sérénité et devient un élément de design séduisant par sa structure en relief naturellement attrayante.

NORA FLOORING SYSTEMS AGwww.nora.com**PRODUITS PRÉSENTÉS**

Les nouvelles sur les entreprises, produits et prestations se basent sur des informations fournies par les entreprises. La rédaction ne saurait être tenue responsable d'éventuelles erreurs ou imprécisions dans les textes ou photos qui lui sont communiqués. La rédaction se réserve le droit de raccourcir les textes.

OFFRES D'EMPLOI DE L'ADMINISTRATION CANTONALE

ne.ch
RÉPUBLIQUE ET CANTON DE NEUCHÂTEL

INGÉNIEURE OU INGÉNIEUR EN GÉNIE CIVIL OU EN ENVIRONNEMENT POUR LE DOMAINE LACS ET COURS D'EAU DE 80% À 100%

DÉPARTEMENT DU DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL ET DE L'ENVIRONNEMENT
Service des ponts et chaussées – office des routes cantonales

Vos capacités organisationnelles et votre nature rigoureuse vous permettent de planifier et d'assurer le suivi des interventions de maintien et du contrôle des cours d'eau. Vous avez une faculté marquée de prise d'initiatives et une grande facilité de contact ; vous savez travailler de façon autonome et faites preuve de disponibilité ; vous avez également la charge de la conduite d'un collaborateur. Vous êtes au bénéfice d'un diplôme d'ingénieur-e HES en génie civil ou en environnement ou d'un titre équivalent et avez une expérience professionnelle pratique de plusieurs années dans les domaines concernés.

INGÉNIEURE OU INGÉNIEUR RESPONSABLE TECHNIQUE AU BUREAU DES OUVRAGES D'ART DE 80% À 100%

Doté-e de très bonnes capacités d'analyse et de planification, vous êtes en charge des inspections et auscultations des ouvrages d'art, de la planification des études et travaux de maintenance, de l'élaboration des budgets ainsi que du suivi technique et financier de projets d'importance. Vous avez une faculté marquée de prise d'initiatives et une grande facilité de contact, de l'entregent et savez diriger du personnel. Vous êtes au bénéfice d'une formation d'ingénieur-e civil-e EPF/HES ou d'un titre jugé équivalent avec une expérience en gestion financière, technique et administrative de projets.

DESSINATRICE-PROJETEUSE OU DESSINATEUR-PROJETEUR EN GÉNIE CIVIL

Grâce à votre expérience confirmée, vous élaborerez des projets de constructions routières pour les phases allant des études d'avant-projets aux plans conformes. Vous participez également à l'établissement des dossiers de soumission et au suivi de chantiers en tant que DLT. Au bénéfice d'un CFC de dessinateur-trice en génie civil, vous êtes à l'aise dans l'utilisation d'outils informatiques techniques DAO et, idéalement, des logiciels Microstation et Macao. Vous êtes apte à travailler de manière indépendante et en équipe et faites preuve de disponibilité.

DÉLAI DE POSTULATION : 24 mars 2017

Postulation en ligne et détails sur www.ne.ch/OffresEmploi

Afin de renforcer la présence des femmes parmi les fonctions supérieures de l'administration cantonale, les candidatures féminines sont vivement encouragées.

SERVICE DES RESSOURCES HUMAINES DE L'ÉTAT, Rue du Chasselas 1, 2034 Pesey



Architecte HES / EPF 80 / 100 %

Profil dynamique et autonome avec minimum 3 ans d'expérience en Suisse, bilingue français-allemand

Merci d'adresser votre dossier complet à:
AWA Agence Wenker Architecture, Route de Morat 3,
1595 Faoug, info@awarchitecture.ch