

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 134 (2008)
Heft: 17: Structures plissées, tressées, tissées

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral des transports OFF

Veillez envoyer votre candidature à l'adresse suivante:
Office fédéral des transports
Economie d'entreprise et organisation
Service du personnel
Réf. Rp pl
3003 Berne

Mme Ch. Stoller-Gerber, chef de la division Economie d'entreprise et organisation, vous fournira volontiers de plus amples renseignements, tél. 031 322 58 28.

Vous trouverez d'autres annonces intéressantes de la Confédération à l'adresse suivante:
www.emploi.admin.ch

La section Planification de l'Office fédéral des transports (OFT) s'occupe de la planification stratégique de l'infrastructure ferroviaire et élabore des conceptions de développement sur la base des prévisions de la demande et des intentions d'offre pour le réseau ferroviaire ainsi que de leur impact géographique. De plus, elle prend position sur les questions d'aménagement du territoire dans le secteur de l'infrastructure des transports publics, dont elle assure l'enca-drement dans le plan sectoriel des transports. Au niveau du plan sectoriel et du plan directeur cantonal, la section effectue des harmonisations territoriales avec les cantons, les entreprises de chemin de fer et les autres participants.

Aménagiste 80–100%

vous renforcerez la section dans ses tâches dont la dominante est l'aménagement du territoire. Vous rédigerez des prises de position dans le cadre de la procédure d'autorisation pour les plans directeurs cantonaux et les plans sectoriels de la Confédération. Vous élaborerez des fiches de coordination des transports publics sur le plan sectoriel des transports avec les partena-ires de l'Administration fédérale ainsi qu'avec des services externes. Vous représenterez également la Confédération dans les réunions au niveau national et év. au niveau international. Vous contribuerez aux travaux de la section dans le contexte de la planification stratégique de l'infrastructure ferroviaire.

Vous êtes aménagiste ou géographe en possession d'un diplôme universitaire. Dans le meilleur des cas, vous avez déjà travaillé à des plans directeurs cantonaux ou à des plans sectoriels fédéraux ainsi que dans le domaine de la planification de l'infrastructure des transports. Vous êtes autonome, capable d'assumer de lourdes tâches et de vous exprimer avec aisance à l'écrit et à l'oral dans au moins deux langues officielles. Vous êtes disposé/e à vous initier à une nouvelle sphère d'activités. Le lieu de travail est à Ittigen près de Berne.



Grues standard

«Avec MARTI-DYTAN, nous sommes prêts pour l'avenir.»

La force qui soulève. La force à votre service.

La technologie maligne en matière de grues et de transport croît en même temps que vos besoins. Sur mesure et à prix avantageux. Avec MARTI-DYTAN, vous choisissez la compétence, la qualité et l'expérience d'un seul tenant. Grâce aux éléments modulaires ABUS, toutes les tâches imaginables sont accomplies avec élégance dans des systèmes de grue, de transport et d'entreposage. L'ingénierie de MARTI-DYTAN et la fiabilité des produits ABUS: une association imbattable. Eprouvée par des années d'emploi permanent.



Nous construisons sur votre avenir.

MARTI-DYTAN AG

www.marti-dytan.ch