

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 10: **Projets Lausanne jardins 09**

PDF erstellt am: **01.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



L'unité d'affaires Management des projets assume la responsabilité technique et économique de la planification, de la conception et du pilotage de projets d'infrastructure ferroviaire. Pour compléter notre équipe à Lausanne, nous cherchons un/e

Chef/fe de projet – Ingénieur/e en génie civil

Le domaine Ponts et Structures construit et renouvelle les ponts du réseau CFF. Des ponts en maçonnerie aux structures en fibres de verre, nos 2200 ouvrages d'art couvrent plus d'un siècle d'évolution technique.

Votre mission: Etudier et réaliser des projets importants et complexes d'ouvrages d'art. Diriger des groupes de projet et coordonner les activités de nombreux intervenants. Mettre en œuvre des méthodes d'exécution et des solutions techniques novatrices.

Votre profil: Ingénieur/e en génie civil EPF/HES, avec quelques années d'expérience dans la construction et le management de projets. Sens des responsabilités. Dynamisme et esprit d'équipe.

Notre offre: Une activité captivante et variée au sein d'une équipe très motivée. L'opportunité de vous développer et de relever des défis passionnantes. Des prestations sociales de premier plan.

Montez à bord! Nous vous offrons des conditions de travail attractives dans un environnement varié et d'excellentes prestations accessoires.

Avons-nous éveillé votre intérêt? Pour de plus amples renseignements, n'hésitez pas à prendre contact avec Luc Wagner, tél. +41 (0)51 224 22 19 ou Jean-Jacques Reber, tél. +41 (0)51 224 22 39.

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier détaillé de candidature à l'adresse suivante:
CFF - Infrastructure, Service Center, CP 705,
1001 Lausanne ou xipe011@sbb.ch.
Référence: 36727

Pour consulter d'autres offres d'emploi et tout connaître sur la qualité des prestations des CFF, nous vous invitons à visiter le site www.cff.ch.

Graphic Work

K. Stylized

Made in Switzerland

Les façades et les ascenseurs ont un point commun: ils sont la carte de visite de l'immeuble.

Pour la mise en oeuvre d'exigences individuelles, nous sommes le numéro 1 en Suisse.

Parlons ensemble.

AS Ascenseurs

www.lift.ch