Objekttyp:	Advertising

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Band (Jahr): 132 (2006)

Heft 19: Station intermédiaire

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



PIGUET + ASSOCIES



Ingénieurs conseils SA Av. du Temple 19 – CP 325 – 1000 Lausanne 12 www.piguet-associes.ch – info@piguet-associes.ch

CSD



Ingénieurs conseils SA Ch. de Montelly 78 – CP 60 – 1000 Lausanne 20 www.csd.ch – lausanne@csd.ch

réalisent en groupement le tronçon du M2 situé au centre ville de Lausanne :

Tunnel CFF, Station CFF, Tunnel LO, Station Flon, Tunnel St-Laurent, Station Riponne, Tunnel Viret.

Aciers

Favre SA

Route de Freybonnaz 5 1562 Corcelles/Payerne Tél 026 662 03 03 Fax 026 662 03 29

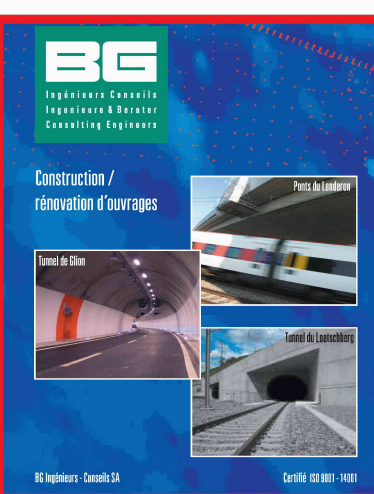




Aciers Favre SA Rue du Mouson 6

Rue du Mouson 6 2074 Marin-Epagnier Tél 032 756 77 77 Fax 032 756 77 88

Leader romand des aciers pré-assemblés



Infrastructures de Transport (depuis 1954)

Génie civil

- Tunnels et galeries ferroviaires et routières
- Ouvrages d'arts

Electromécaniques

- Ventilation des tunnels et galeries
- Signalisation, vidéosurveillance, éclairage
- Alimentation électrique de puissance
- Automatisation / supervision informatique

Sécurité

- Simulation numérique
- Incendie et évacuation des usagers
- Etudes spécifiques de danger

BG Ingénieurs Conseils SA Av. de Cour 61 C.P. 241 / CH-1001 Lausanne Tél.: +41 21 618 11 11 Fax: +41 21 618 11 22 lausanne@bg-21.com BG Ingenieure & Berater AG Lorystrasse Ga Postfach / CH-3000 Bern 5 Tel.: +41 31 380 11 11 Fax: +41 31 380 11 10 bern@bg-21.com

Genève - Sion - Berne - Fribourg - Neuchâtel - Delémont - Paris - Lyon - Marseille - Alger