

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 10: **Décélérer**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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.

Systèmes de toiture intelligents



velopa
swiss parking solutions

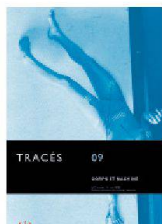
BWA bausystem®: Légereté prononcée, architecture précise, beauté intemporelle comme Abri pour deux-roues, Abri de rangement, Abri à personnes et Carport.

Les lignes de produits Velopa sont d'une qualité exceptionnelle et représentent la meilleure protection d'investissement. La méthode de construction modulaire permet de réaliser pratiquement tous les souhaits des clients.

Votre partenaire aux services de qualité:

parquer ■ abriter ■ bloquer

Velopa AG, CH-8957 Spreitenbach
+ 41 (0)56 417 94 00, marketing@velopa.ch
www.velopa.ch



WWW.REVUE-TRACES.CH

ARCHITECTURE GÉNIE CIVIL ENVIRONNEMENT
NOUVELLES TECHNOLOGIES

Recherche d'archives de 1875 à nos jours

Assainissement des tuyaux Solu'Tubes^{SA}

« une eau saine dans des conduites saines ! »

Stop aux attaques de la rouille et de la corrosion, pour une eau propre et fluide

Nettoyage mécanique par sablage, propre, rapide, économique et écologique.
Revêtement intérieur par résine (colmate même les perforations cuivre).
Protection anti-corrosion garantie, sans entretien ultérieur.
Idéal pour conduites d'eau sanitaire, de chauffage, piscine, etc...
Equipe de professionnels, compétente, expérimentée et dynamique à votre service.

Solu'Tubes SA
Ch. des Cormiers 14 – 1470 Estavayer-le-Lac
Tél. 026-664.00.04 / Fax 026-664.00.07 / info@solutubes.ch | www.solutubes.ch



GEOS INGENIEURS CONSEILS SA

Notre groupe est chargé de concevoir et diriger la construction d'ouvrages de génie civil, de structures porteuses et d'aménagements.

Il possède en outre des capacités particulières en géotechnique, hydraulique, évaluation environnementale et réhabilitation de sites pollués

Nous recherchons pour une entrée en fonction immédiate ou une date à convenir, un

**Ingénieur en génie civil
EPF ou HES**

pour compléter notre équipe à Genève.

Votre profil :

- Quelques années d'expérience dans la conception, le calcul et la réalisation de structures et d'ouvrages de génie civil.
- Capacités d'analyse, facilité dans la rédaction, sens pratique.
- Autonomie, aisance dans le travail en équipe.

Nous vous recevrons volontiers pour connaître vos souhaits et examiner vos attentes. Veuillez nous adresser votre candidature accompagnée de votre CV, par courrier ou par e-mail à M. A. Menoret, directeur.

1, route de l'Aéroport, CP 331, 1215 GENEVE 15 Aéroport
Tél. +41 22 309 30 60 – E-mail: alain.menoret@geos.ch