

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 141 (2015)
Heft: 21: Murs de soutènement

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: 18.01.2026

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

BASYS
Notre savoir-faire à votre service

BASYCON

BASYCON SeismoLock®

AEAI attestation d'utilisation REI 120-RFI

- ▼ Les éléments **BASYCON** sont conçus avec un isolant en laine de pierre incombustible (RFI)
- ▼ Les éléments **BASYCON** sont autorisés dans les constructions élevées

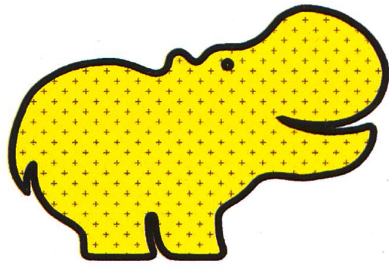


www.basys.ch  SWISS Quality

ISO 9001: 2000 

Bau Systeme

BASYS AG | Industrie Neuhof 33 | 3422 Kirchberg | Tél. 034 448 23 23



L. RICHARD
Ingénieurs Conseils SA

Rue de la Tournelle 24 – 1350 Orbe
Tél. 024 442 99 22 – Fax 024 442 99 29
E-mail: richard@louis-richard.ch

**Bureau technique
en électricité**

Fachverband Fédération Federazione

infra

Journée Infra 2016
Mardi 2 février 2016, EPFL Ecublens, Rolex Learning Center

10ème édition déjà !

**Infrastructures romandes,
avec quel financement ?**

L'analyse des différents projets d'infrastructures des cantons romands amène inexorablement à la question des financements et des synergies à développer, en rapport avec la capacité d'investissement de la Confédération et des cantons. Les grands chantiers de la mobilité demandent des investissements pour se développer et parallèlement, la société doit, peut-être, se réformer pour maîtriser sa mobilité.

- Jusqu'où doit-on aller ?
- Jusqu'où peut-on aller ?

Introduction
Blaise Clerc, Secrétaire romand de la Fédération Infra, vice-directeur de la SSE

Interventions et débat
Nuria Gorrite, Conseillère d'Etat VD, Cheffe du département des infrastructures et des ressources humaines

Luc Barthassat, Conseiller d'Etat GE, chargé du département de l'environnement, des transports et de l'agriculture

Peter Goetschi, Président central Touring Club Suisse TCS

Jean-Daniel Faucherre, Vice-Président de L'Association suisse des transports routiers ASTAG

Conférence
Luc Ferry, «Innovation et nouvelles technologies – l'avenir de la mobilité en question»

Inscription
Jusqu'au **vendredi 15 janvier 2016**
sur www.infra-suisse.ch/journee