

# INSCRIPTION

Conférence JERI: « Défis pour les infrastructures »  
Mardi 20 novembre 2018, SwissTech Convention Center, EPFL Lausanne

Nom, prénom \_\_\_\_\_

Société \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

Je désire une facture par email.

Je désire une facture papier.

Par courrier: Conférence JERI, c/o Nibuxs sàrl, Ch. du Croset 9, CH-1024 Ecublens  
En ligne à l'adresse [www.confjeri.ch](http://www.confjeri.ch), par email [secretariat@confjeri.ch](mailto:secretariat@confjeri.ch)

Journée d'Etude de la Route et des Infrastructures

# J E R I

5<sup>e</sup>  
ÉDITION



## DÉFIS POUR LES INFRASTRUCTURES

Mardi 20 novembre 2018  
SwissTech Convention Center, EPFL Lausanne

## CONTEXTE

En préparant la 5<sup>e</sup> édition de JERI, il est apparu judicieux d'évoquer les principaux défis qui attendent les gestionnaires des infrastructures. A la recherche d'un titre, nous avons alors spontanément tourné autour de titres évoquant le futur. Avant de réaliser que nous faisons probablement fausse route en continuant à n'associer les défis qu'au futur.

Il est en effet aujourd'hui impératif de prendre conscience que ce dont nous envisagions il y a quelques années comme des projections lointaines est devenu notre quotidien. Il n'est plus question d'anticiper les effets du changement climatique, il est clairement observable et les infrastructures en souffrent. Les enrobés phono-absorbants ne doivent plus être vu comme des prototypes, ils recouvrent un part toujours plus importante de nos routes. L'utilisation d'enrobés à froid ne doit plus être « envisagée », elle doit être mise en œuvre maintenant. Les montagnes de matériaux à recycler sont là, il faut les valoriser.

C'est afin de réfléchir avec nous à la façon d'agir présentement pour améliorer notre futur que nous vous convions à une nouvelle conférence JERI.



## PROGRAMME ET PRÉSENTATIONS

08h00	Accueil
08h30	<b>Introduction</b> Jean-Louis Cuénoud, Infralab SA, Servion D <sup>r</sup> Nicolas Bueche, Nibuxs sàrl, Ecublens <b>Revêtements à faible bruit: un état des lieux</b> D <sup>r</sup> Luc Goubert, Centre de Recherches Routières (CRR), Bruxelles (Belgique) <b>Augmentation de la teneur en fraisat dans les enrobés bitumineux</b> D <sup>r</sup> Nicolas Bueche, Nibuxs Sàrl, Ecublens <b>Bonne pratique avec les enrobés à froid</b> D <sup>r</sup> Vincent Gaudéfroy, IFSTTAR, Nantes (France)
10h15	Pause-café
10h45	<b>Les infrastructures de mobilité face aux risques naturels</b> D <sup>r</sup> Vincent Pellissier, Canton du Valais, ingénieur cantonal, Sion <b>Gestion de la mobilité de grandes manifestations: problématique et défis pour les ingénieurs</b> Franco Tufo, Citec Ingénieurs Conseils SA, Genève <b>Quelles infrastructures pour la mobilité du futur?</b> Bernhard Gerster, Haute Ecole Spécialisée Bernoise, Dynamic Test Center SA, Bienne <b>Vers le chaos routier? Les limites de la politique des transports</b> Patrick Eperon, Centre Patronal, délégué transports et énergie, Paudex <b>Bilan et conclusions</b> Robert Braber, Infralab SA, Servion
13h00	Repas

### Renseignements

Conférence JERI, c/o Nibuxs sàrl, Ch. du Croset 9, CH-1024 Ecublens  
Tél. +41 21 550 95 32 | secretariat@confjeri.ch | www.confjeri.ch

### Coût

Participation à la journée CHF 300.- (comprenant documentation, pause-café, repas de midi avec boissons)

### Inscription

En ligne sur le site [www.confjeri.ch](http://www.confjeri.ch) ou par email [secretariat@confjeri.ch](mailto:secretariat@confjeri.ch) ou au moyen du formulaire d'inscription au verso.  
Annulation (par écrit) sans frais d'ici au 09.10.2018. Passé ce délai, un montant de CHF 150.- sera facturé.

### Organisation

- 1 Fêtes de Genève 2017 (© Citec Ingénieurs Conseils SA)
  - 2 Chantier de grave émulsion (© IFSTTAR, France)
  - 3 Enrobé de démolition (© Nibuxs)
- Au dos: Vaumarcus (© B. Bron)

infralab

N!buxs