

20/10/2016

## SIA-VS / FORUM Pour un environnement construit durable

VISITES D'OUVRAGES D'ARCHITECTURE ET D'INGENIERIE

**Le WSL mène depuis 16 ans des recherches sur les laves torrentielles en Valais. Quelles sont les méthodes d'observation ? Quels sont les résultats ? Ont-ils amélioré les aides à la décision pour la pratique (cartes de danger, mesures de protection)? Comment marche le système d'alarme mis en place pour la commune ?**

**sia**

schweizerischer ingenieur- und architektenverein

société suisse des ingénieurs et des architectes

società svizzera degli ingegneri e degli architetti

swiss society of engineers and architects

### Recherche sur les laves torrentielles dans l'Illgraben par le WSL

groupe professionnel Environnement

Sujet Station d'observation de laves torrentielles dans l'Illgraben  
Intervenant M. François Dufour, Institut fédéral de recherches WSL/SLF, Sion  
Domaines Dangers naturels, recherche  
Public cible Membres SIA uniquement

Date **Jeudi 20 octobre 2016, 15h30 – 17h30**

Lieu Sur le parking de la gare de Loèche/Leuk

Programme 15h30 Accueil des visiteurs sur le parking  
15h45 Présentation générale depuis les hauts de Loèche  
16h30 Visite sur site des installations  
17h30 Fin de la visite

Inscription par courriel à Mathias Carron : [silvaplus@bluewin.ch](mailto:silvaplus@bluewin.ch)  
jusqu'au 17 octobre 2016 (079 215 18 38)



photo WSL

GPE

présidence : Jérôme Jacquod, géol. dipl., c/o Norbert SA, Av. du Grand St Bernard, 1920 Martigny, tél 079 623 49 35  
secrétariat : Mathias Carron, ing. for. dipl., c/o Silvaplus sàrl, Place de Rome 5, 1920 Martigny, tél 079 215 18 38

forum