

Appel à communication

Les personnes intéressées sont invitées à contribuer sous forme de :

- **présentation orale (15')**

ou de :

- **poster (format A0).**

Toutes ces personnes sont priées de fournir **un article** de 3 à 8 pages au format du modèle disponible sur notre site web, d'ici au **20 janvier 2011**. Un document avec les articles sera distribué aux participants.

Inscriptions

Conférence : CHF 60*
Repas de midi : CHF 30
Repas du soir : CHF 40
* (y compris documents et pauses)

Délais

Articles : 20 janvier 2011
Inscriptions : 27 janvier 2011

Informations, inscriptions et dépôt des articles

www.unil.ch/jrdn

contacts

jrdn@unil.ch
tél : +41 21 692 35 47
fax : +41 21 692 35 35

2^{ème} Journée de Rencontre sur les Dangers Naturels



JRDN 2011
Université de Lausanne

18 février 2011
www.unil.ch/jrdn

Unil
UNIL | Université de Lausanne
Institut de géomatique
et d'analyse du risque

crealp
Centre de recherche sur l'environnement alpin
Zentrum für alpine Umweltforschung
Research center on alpine environment

sc|nat
Geosciences
Platform of the Swiss Academy of Sciences



Nuage de points lidar du glissement de Pont Bourquin, Les Diablerets (VD)



Glissement de Pont Bourquin, Les Diablerets (VD)

Programme provisoire

8h00 Début de la manifestation
8h30 Accueil
8h45 Conférenciers invités
9h45 Pause
10h15 Présentations
12h30 Repas
14h00 Présentations
15h30 Pause
16h00 Présentations
17h30 Présentation des posters
18h00 Apéritif
18h45 Souper

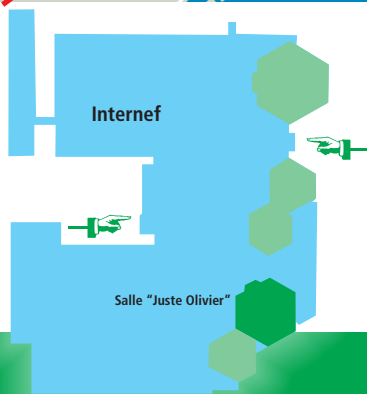
Lieu

Les présentations se dérouleront dans la salle "Juste Olivier" du bâtiment Internef, Quartier UNIL-Dorigny de l'Université de Lausanne.

Le repas de midi aura lieu à la cafétéria de l'Unithèque (Banane) et le repas du soir au restaurant de Dorigny

En voiture : autoroute sortie UNIL-EPFL

En transports publics : métro M1 (TSOL) arrêt UNIL-Dorigny



Aquisition Lidar depuis un bateau dans les fjords norvégiens

Conférenciers invités

J. Corominas (Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelone)

Analyse des risques pour les mouvements de versants (titre provisoire)

Ch. Obled (laboratoire d'étude des transferts en hydrologie et environnement - LTHE, Grenoble)

Problèmes de suivi et de prévision hydrométéorologique pour les bassins alpins et méditerranéens

But et historique

La journée de rencontre sur les dangers naturels est destinée aux spécialistes de dangers naturels des bureaux privés, des administrations et des hautes écoles.

L'idée est de mettre en commun des méthodes et expériences de personnes travaillant dans ces différents mondes.

La première rencontre, organisée sur deux jours les 31 août et 1er septembre 2007, avait réuni plus de 150 personnes avec un programme composé de 28 présentations et de 14 posters.