



Vulnérabilité des Ouvrages aux Risques

Laboratoire 3S-R, Domaine Universitaire BP n°53 – 38041 GRENOBLE cedex 9 – France

<http://vor.grenoble-inp.fr/> - Secrétariat : tel +33 (0)4 76825146 - fax : +33 (0)4 76827043

e-mail : VOR@hmg.inpg.fr

Cycle d'ateliers 2012

Atelier n° 3 – 7 décembre 2012 (10h-14h)

Vulnérabilité sismique des structures en bois

à la Maison Kuntzmann

Maison Jean Kuntzmann - 110 av. de la Chimie

Domaine Universitaire de Saint-Martin-d'Hères - BP 53 - 38041 Grenoble

10 h 00 - 10 h 45 Séminaire

Ario Ceccotti est le directeur du CNR IVALSA (Italie), il est aussi professeur à l'Université de Venise (IUAV), il a été chairman de la World Conference on Timber Engineering (2010) et a activement participé aux structures coopératives COST et RILEM.

Le séminaire abordera les questions actuelles liées au dimensionnement parasismique de différents types de structure en bois.

11 h 00 - 13 h 00 Soutenance de thèse

Clément Boudaud (Doctorant au laboratoire 3SR / Université de Grenoble et au Centre Scientifique et Technique du Bâtiment)

Analyse de la vulnérabilité sismique des structures à ossature en bois. Essais expérimentaux – Modélisation numérique

13 h 00 - 14 h 00 Pot de thèse et buffet ouvert à tous

Avec le soutien financier de :



ENVIRONNEMENT