

Journée doctorale ENSAG

Programme
jeudi 5 novembre 2015
Amphi haut

Invité : **Denis Martouzet**, Professeur en aménagement de l'espace et urbanisme à l'Université François Rabelais (Tours), UMR 7324 CITERES

9h30-9h45 Ouverture de la journée
par **Marie Wozniak**, directrice de l'ENSAG

9h45-10h45 Exposé / discussions

9h45-10h45 Caterina Franco

La construction d'un territoire pour le loisir.

Le cas des Alpes franco-italiennes dans l'après-Second Guerre mondiale.

Doctorante en architecture, ED 454, Université Grenoble Alpes (co-tutelle : Politecnico di Milano, Italie).

Laboratoire MHAevt, ENSAG ; Département ABC (Italie).

Directrice de thèse : Catherine Maumi ; Co-directeur : Emilio Faroldi (Italie).

10h45-11h45 Intervention / débat

10h45-11h45 Romain Anger et Noha Said

La thèse... et après ?

chercheurs respectivement à CRAterre (AE&CC) et au Cresson, ENSAG.

discussion animée par **Armelle Le Mouëllic**, doctorante au laboratoire MHAevt, ENSAG.

11h45-13h30 Pause déjeuner

13h30-15h30 Exposés / discussions

13h30-14h30 Pascaline Thiollière

L'urbain et la mort : ambiances d'une relation.

Doctorante en architecture, ED 454, Université Grenoble Alpes.

Laboratoire Cresson, UMR ambiances 1563, ENSAG.

Directeur de thèse : Grégoire Chelkoff.

14h30-15h30 Sarah Van Hollebeke

L'observation des divisions de l'urbain sous l'oeil des sciences sociales.

Le cas des politiques de rénovation urbaine à Bruxelles.

Doctorante en architecture, ED 454, Université Grenoble Alpes (co-tutelle : Université Catholique de Louvain, Belgique).

Laboratoire Cresson, UMR ambiances 1563, ENSAG ; Laboratoire CRIDIS (Belgique).

Directeur de thèse : Jean-Paul Thibaud ; Co-directeur : Mathieu Berger (Belgique).

15h45-16h45 Intervention / débat

15h45-16h45 Murielle Serlet

Panorama des sources en architecture et pratiques éditoriales.

documentaliste à l'Unité de recherche AE&CC, ENSAG.

Journée ouverte à tous les enseignants, chercheurs, étudiants de licence ou de master curieux de connaître la nature du travail de recherche effectué en 3^e cycle (doctorat en architecture).