



LOCIE

Le 1^{er} Février 2018
le LOCIE fait sa
JOURNÉE DES DOCTORANTS

À partir de 8h30 au Pôle Montagne

Venez assister aux présentations des thèses des doctorants de 1^{ère}, 2^{ème} et 3^{ème} année (diapos, posters)



*Pour toute question concernant la JDD,
merci de vous renseigner auprès de
gaetan.chardon@univ-smb.fr*



LOCIE

PROGRAMME DE LA JOURNÉE

8:30	Accueil - Café	Pôle Montagne Salle 110
9:00	Numerical and experimental study of a solar thermal combisystem adapted to the building air vector - <i>Patricia Carbajo</i>	
9:20	From hygrothermal transfers in the materials to the performance of wooden buildings - <i>Thomas Busser</i>	
9:40	Coupling of a corona discharge and a catalyst for the purification of indoor air - <i>Longwen Chen</i>	
10:00	Pause café	
10:20	Study of Pollutants impact in the building solar storage materials - <i>Téo Polimann</i>	
10:40	Measurement and modeling of the performance of innovative energy systems integrated into high performance buildings - <i>Wilfried Thomare</i>	
11:00	Dynamic Modeling of an automotive air-conditioning system by absorption - <i>Mehrez Aiane</i>	
11:20	Présentations des deuxièmes années	
12:00	Repas Echanges autour des posters	
13:30	Visite des manip	Départ : Atrium Hélios
14:30	Thermal falling films, a tale of wave and heat - <i>Nicolas Cellier</i>	Pôle Montagne Salle 110
14:50	Modelling and experimental analysis of a geothermal ventilated Foundation – <i>Kevin Taurines</i>	
15:10	Study of the uncertainties quantification in life cycle assessment of buildings - <i>Marie-Lise Pannier</i>	
15:30	Pause café	
15:45	Présentations des premières années	
16:30	Fin de la journée	