



5^e édition EDUBIM : journées de l'enseignement et de la recherche
sur la maquette numérique et le BIM en France
Mercredi 15 et jeudi 16 mai 2019 Cachan (France)

PROGRAMME

MAI
15

 9 h 30

WORKSHOP

09:30	Accueil Hall Villon
10:00	Ouverture des journées Salle Condorcet
10:30	Jacques Teller - Intégration territorial des infrastructures Salle Condorcet
11:30	Session 1 - Droit et professions Salle Condorcet M. Fahad, N. Bus - Multi-Threaded Semantic Approach for the Conformance Checking of BIM P. Benning, S. Ayraud, V. Cousin, L. Demilecamps - La question de la propriété intellectuelle dans le BIM
12:30	Déjeuner Hall Villon
14:15	Jean-Pascal Foucault - Gestion d'actifs physiques Salle Condorcet
14:45	Session 2 - Territoire Salle Condorcet N. Ziv - Enrichment of Systems Engineering for an application to the Construction sector: Integration of Space > <i>P-P Zalio : Mot du président de l'ENS Paris-Saclay</i> E. Cristia, P-P Zalio, F. Guéna - Fabriquer une maquette numérique BIM et reconsidérer le projet architectural
16:00	Pause Hall Villon
16:30	Session 3 - Technologie d'interopérabilité Salle Condorcet A. Roxin - Vocabulaires de données liées pour le BIM L. Sattler S. Lamouri, R. Pellerin, D. Deneux, T. Maigne - Pourquoi les maquettes numériques sont-elles si peu intégratives ? E. Hbeich, A. Roxin, N. Bus - Data interoperability for a Multi-scale model (BIM/CIM/LIM)
18:00	Pause Hall Villon
18:30	Daniel HURTUBISE - Carte blanche Salle Condorcet
19:30	Diner Hall Villon