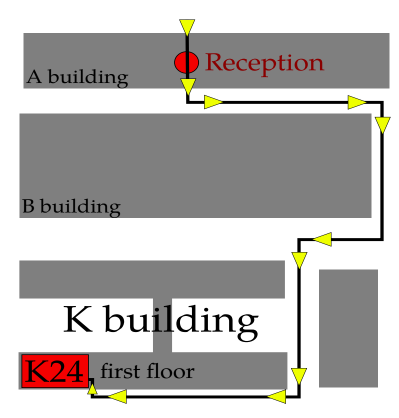
Accès

Institut National de l'Information Géographique et Forestière 73 Avenue de Paris, 94160 Saint-Mandé Bâtiment K, r.d.c., Salle K0

> Métro : Ligne 1 : Saint-Mandé ou Bérault Bus : 325 (Aubert) ou 56 (Aubert-Quinson)



Déroulement

De 10h à 10h45 : Présentation de la thèse
De 10h45 à 13h : Questions du jury
À partir de 13h : Pot de thèse

Modélisation et synthèse 3D procédurale à partir de données urbaines

Rémi Cura

Sous la direction de Nicolas Paparoditis



Soutenance publique de thèse le 12 Septembre 2016 à 10h à l'IGN, salle K24

Composition du jury :

GESQUIERE Gilles, Professeur Université Lyon 2 (Examinateur)

HEIPKE Christian, Professeur Leibniz Universität Hannover (Rapporteur)

LAFARGE Florent, Chargé de Recherche INRIA Sophia-Antipolis (Examinateur)

LYVAN Kevin, Docteur Thales (Co-encadrant de thèse)

PAPARODITIS Nicolas, Directeur de Recherche IGN (Directeur de thèse)

PERRET Julien, Chargé de Recherche IGN (Co-encadrant de thèse)

VAN OOSTEROM Peter, Professeur Delft University of Technology (Rapporteur)







