



UNIVERSITÉ DE LA ROCHELLE

ÉCOLE DOCTORALE S2IM

Laboratoire Informatique, Image et Interaction (L3i)

THÈSE présentée par :

Christophe RIGAUD

soutenue le : **11 décembre 2014**

pour obtenir le grade de : **Docteur de l'université de La Rochelle**

Discipline : **informatique et applications**

**Segmentation et indexation d'objets complexes dans les
images de bandes dessinées**

JURY :

Bart LAMIROY

Maître de conférences, HDR, Université de Lorraine (France), Examinateur, Président du jury

Simone MARINAI

Professeur associé, Université de Florence (Italie), Rapporteur

Apostolos ANTONACOPOULOS

Professeur associé, Université de Salford (Grande-Bretagne), Rapporteur

Jean-Philippe DOMENGER

Professeur, Université de Bordeaux (France), Examinateur

Nicholas JOURNET

Maître de conférences, Université de Bordeaux (France), Examinateur

Jean-Christophe BURIE

Professeur, Université de La Rochelle (France), Directeur de thèse

Dimosthenis KARATZAS

Professeur associé, Université Autonome de Barcelone (Espagne), Encadrant de thèse

Jean-Marc OGIER

Professeur, Université de La Rochelle (France), Encadrant de thèse