

N° d'ordre: 3785

Thèse  
présentée  
devant l'Université de Rennes 1  
pour obtenir  
le grade de DOCTEUR DE L'UNIVERSITÉ DE RENNES 1  
Mention INFORMATIQUE  
par

Martin MONPERRUS

Équipe d'accueil : INRIA/Triskell - ENSIETA/Dtn  
École Doctorale : Matisse  
Composante universitaire : IFSIC

Titre de la thèse :

**La mesure des modèles par les modèles :  
une approche générative**

Soutenue le 6 octobre 2008 devant la commission d'examen.

Composition du jury :

*Présidente*

Françoise ANDRÉ Professeur à l'Université de Rennes 1

*Rapporteurs*

Stéphane DUCASSE Directeur de Recherche à l'INRIA

Houari SAHRAOUI Professeur à l'Université de Montréal

*Examineurs*

Dominique LUZEAUX Directeur à la DGA

Joël CHAMPEAU Enseignant-chercheur à l'ENSIETA

Jean-Marc JÉZÉQUEL Professeur à l'Université de Rennes 1 (Directeur de thèse)

*Invités*

Brigitte HOELTZENER Enseignant-chercheur à l'ENSIETA

Gabriel MARCHALOT Ingénieur à Thales Airborne Systems