

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