



## THÈSE / UNIVERSITÉ DE RENNES 1 sous le sceau de l'Université Bretagne Loire

pour le grade de

## **DOCTEUR DE L'UNIVERSITÉ DE RENNES 1**

Mention: Informatique

École doctorale Matisse

présentée par

## Mohamed BOUSSAA

préparée à l'unité de recherche INRIA INRIA Rennes Bretagne Atlantique ISTIC

Automatic
Non-functional
Testing and Tuning
of Configurable
Generators

## Thèse soutenue à Rennes le xx Septembre 2017

devant le jury composé de :

XXXX XXXX

/ Président

XXXX XXXX

/ Rapporteur

XXXX XXXX

/ Rapporteur

XXXX XXXX

/ Examinateur

XXXX XXXX

/ Examinateur

XXXX XXXX

/ Directeur de thèse

XXXX XXXX

/ Co-directeur de thèse