## THÈSE POUR OBTENIR LE GRADE DE DOCTEUR ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DES MINES D'ALÈS (IMT MINES ALÈS)

#### En Informatique

École doctorale Risques et société

Centre de recherche LGI2P de l'IMT Mines Ales Equipe d'accueil CHROME de l'Université de Nîmes

# Méthodes D'Analyse Sémantique De Corpus De Décisions Jurisprudentielles

## Présentée par Gildas TAGNY NGOMPÉ Le 24 Janvier 2020

### Sous la direction de Stéphane MUSSARD Et Jacky MONTMAIN

#### Devant le jury composé de

Françoise SEYTE, Maître de Conférences (HDR), Université de Montpellier
Sandra BRINGAY, Professeur, Université Paul Valéry Montpellier
Mohand BOUGHANEM, Professeur, Université Toulouse III Paul Sabatier
Fabrice MUHLENBACH, Maître de Conférences, Université Jean Monnet de Saint-Étienne
Stéphane MUSSARD, Professeur, Université de Nîmes
Jacky MONTMAIN, Professeur, IMT Mines Alès
Guillaume ZAMBRANO, Maître de Conférences, Université de Nîmes
Sébastien HARISPE, Maître Assistant, IMT Mines Alès

Présidente du jury
Rapporteur
Rapporteur
Examinateur
Directeur de thèse
Co-directeur de thèse
Encadrant de proximité
Encadrant de proximité



