

**Graphs enriched by Cubes (GreC): a new approach for OLAP on information networks / (Graphes enrichis par des Cubes (GreC) : une nouvelle approche pour l'OLAP sur des réseaux d'information)**

**Wararat JAKAWAT**

Thèse de doctorat en Informatique

Sous la direction de Sabine LOUDCHER et de Cécile FAVRE

Présentée et soutenue publiquement le 27 septembre 2016

**Thèse au format PDF**

Composition du jury : Sabine LOUDCHER, Professeure des universités, Université Lumière Lyon 2  
Cécile FAVRE, Maître de conférences, Université Lumière Lyon 2 Esteban ZIMANYI, Professeur  
d'université, Université libre de Bruxelles Fatma BOUALI, Professeure des universités, Université Lille  
2 Guillaume CABANAC, Maître de conférences Université Toulouse 3 Olivier TESTE, Professeur des  
universités, Université Toulouse 2



# Table des matières

Thèse en PDF . .	4
[Thèse] . .	5
[Résumé détaillé] . .	6

# Thèse en PDF

# [Thèse]

jakawat\_w\_these\_udl

## [Résumé détaillé]

jakawat\_w\_resumelg