

THÈSE

présentée à

**L'UNIVERSITÉ DE VALENCIENNES
ET DU HAINAUT CAMBRÉSIS**

en vue de l'obtention du titre de

DOCTEUR

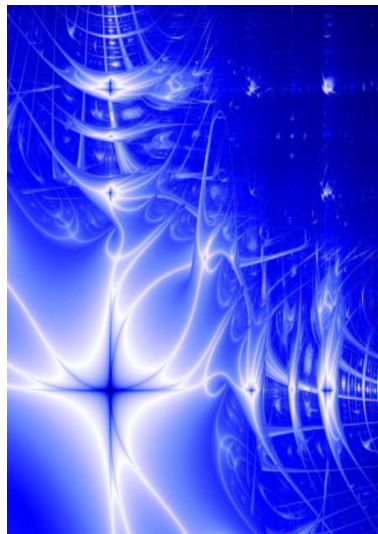
en Automatique Industrielle et Humaine

par

Yann MORÈRE
INGÉNIEUR-MAÎTRE

Mise en œuvre de lois de commande pour les modèles flous de type Takagi-Sugeno

†



A été soutenue le 4 janvier 2001 devant la commission d'examen :

Pr. Pierre BORNE
Pr. Laurent FOULLOY
Pr. Daniel JOLLY

Dr. Wilfrid PERRUQUETTI
Pr. Didier WILLAEYS
Pr. Thierry-Marie GUERRA
Pr. Noël MALVACHE

Professeur à l'École Centrale de Lille
Professeur à l'Université de Savoie
Professeur à l'Université d'Artois

Maître de Conférences à l'École Centrale de Lille
Professeur à l'Université de Valenciennes
Professeur à l'Université de Valenciennes
Professeur à l'Université de Valenciennes

Rapporteur
Rapporteur
Examineur

Examineur
Directeur scientifique
Co-Directeur scientifique
Président