

THÈSE

présentée à

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

en vue de l'obtention du titre de

DOCTEUR

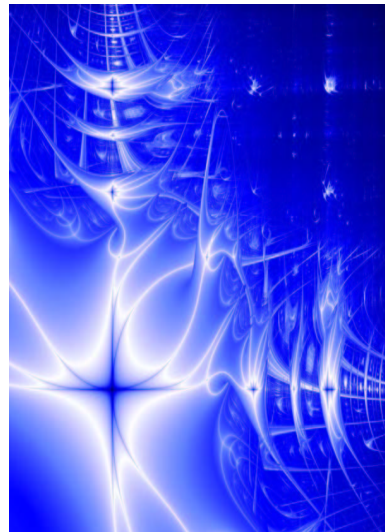
en Automatique Industrielle et Humaine

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

Examinateur

Examinateur

Directeur scientifique

Co-Directeur scientifique

Président