

T Paris 6 (2000) 566

UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE

THÈSE

Présentée pour obtenir

Le grade de docteur de l'Université Paris VI
Spécialité : Physique Théorique

Par

Christine HEINEMANN

Méthodes Variationnelles et Invariance de Jauge :
Vers une étude non perturbative des théories de Yang-Mills
en dimension 4

Soutenue le 30 juin 2000 devant le jury composé de :

M. BLAIZOT Jean-Paul	Rapporteur
M. COMTET Alain	
M. KERMAN Arthur	
M. SAZDJIAN Hagop	
M. SCHUCK Peter	Rapporteur
M. VAUTHERIN Dominique	Directeur de Thèse

