



# SOMMAIRE

<b>INTRODUCTION</b>	<b>5</b>
CHAPITRE 1   ÉLABORATION DE PLANS DE TEST COMPLETS	7
CHAPITRE 2   CRÉATION D'ENVIRONNEMENTS DE TESTS	17
CHAPITRE 3   EXÉCUTION ET AUTOMATISATION DES TESTS	27
CHAPITRE 4   TESTS D'ACCEPTATION ET DE SÉCURITÉ	37
CHAPITRE 5   RAPPORTS D'ANALYSE ET VÉRIFICATION	45
CHAPITRE 6   OUTILS ET MÉTHODOLOGIES DE TEST	53
CHAPITRE 7   TESTS DE CHARGE ET NON-RÉGRESSION	65
CHAPITRE 8   IMPACT DES TESTS DANS LE CYCLE PROJET	75