



SOMMAIRE

INTRODUCTION	5
CHAPITRE 1 ANALYSE DES BESOINS ET CONTRAINTES	7
CHAPITRE 2 CONCEPTION DE SOLUTIONS TECHNIQUES ÉVOLUTIVES	17
CHAPITRE 3 INTÉGRATION DES RECOMMANDATIONS EN SÉCURITÉ	27
CHAPITRE 4 PLANIFICATION DES TÂCHES DE CONCEPTION	37
CHAPITRE 5 SIMULATION ET TEST DE SOLUTIONS TECHNIQUES	47
CHAPITRE 6 RÉDACTION DE PROPOSITIONS TECHNIQUES	55
CHAPITRE 7 ÉVALUATION DES IMPACTS SYSTÈMES	63
CHAPITRE 8 PRISE EN COMPTE DES RÉGULATIONS ET RÉGLEMENTATIONS	73
CHAPITRE 9 ANALYSE DES COÛTS ET RETOUR SUR INVESTISSEMENT	83
CHAPITRE 10 RÉSULTAT DE LA VEILLE TECHNOLOGIQUE	91
CHAPITRE 11 PRÉSENTATION ET ARGUMENTATION DES SOLUTIONS	101
CHAPITRE 12 MISES À JOUR DES SOLUTIONS EN RÉPONSE AUX INNOVATIONS	111
CONCLUSION	119