



SOMMAIRE

INTRODUCTION GÉNÉRALE	5
CHAPITRE 1 INTRODUCTION À L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL	7
CHAPITRE 2 INSTALLATION DES OUTILS DE DÉVELOPPEMENT	13
CHAPITRE 3 CONFIGURATION DES IDES	19
CHAPITRE 4 UTILISATION DES OUTILS DE VERSIONNEMENT	27
CHAPITRE 5 CONFIGURER UN DÉPÔT DISTANT	35
CHAPITRE 6 SÉCURISER L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL	45
CHAPITRE 7 COMPRENDRE LA DOCUMENTATION TECHNIQUE	53
CHAPITRE 8 UTILISATION D'OUTILS COLLABORATIFS	61
CHAPITRE 9 PARAMÉTRAGE DES CONTENEURS	69
CHAPITRE 10 METTRE EN PLACE UN SERVEUR DE DÉVELOPPEMENT	79
CHAPITRE 11 GESTION DES FICHIERS DE PERSISTANCE	87
CHAPITRE 12 AUTOMATISATION DES TESTS UNITAIRES	95
CHAPITRE 13 CONTRÔLE DE QUALITÉ DE CODE	103
CHAPITRE 14 GESTION DES VERSIONS DE L'ENVIRONNEMENT	113
CHAPITRE 15 ADAPTATION AUX ÉVOLUTIONS TECHNOLOGIQUES	121
CHAPITRE 16 IMPACT DES PLATEFORMES COLLABORATIVES	129
CHAPITRE 17 GESTION DES DÉPENDANCES	137
CHAPITRE 18 INTÉGRATION D'UN SYSTÈME DE VEILLE	145
CONCLUSION GÉNÉRALE	151