

# Sommaire

Préambule .....	9
-----------------	---

## Approche méthodologique

1. Le diagnostic de sécurité .....	16
2. Les fonctionnalités propres à la vidéoprotection .....	28
3. La protection des libertés publiques .....	38
4. Optimiser le coût du système de vidéoprotection .....	51
5. L'organisation humaine du projet .....	58
6. De l'architecture technique à la livraison .....	68
7. L'appel d'offres, le déploiement et la validation .....	93
8. Maintenance et évolution technique .....	103
9. Glossaire .....	107
10. Pour aller plus loin .....	112

## Études de cas

1. Vidéoprotection d'une commune de taille moyenne .....	114
2. Projet moyen d'un bailleur social public ou privé .....	141
3. Petit commerce indépendant et petit centre commercial .....	152
4. Projet moyen de zone artisanale .....	163
5. Projet moyen d'une petite compagnie de bus .....	170

## Fiches thématiques

Fiche 1 20 questions clés à se poser avant de lancer le projet .....	181
Fiche 2 La surveillance des parkings .....	183

Fiche 3	
La prévention situationnelle.....	186
Fiche 4	
Les besoins fonctionnels et techniques des forces de sécurité intérieure .....	189
Fiche 5	
Sources et moyens de financement pour les différents types d'opérateurs.....	192
Fiche 6	
L'exploitation et l'accès aux images, protocoles d'exploitation et d'exportation ....	196
Fiche 7	
La constitution du dossier de demande d'autorisation préfectorale.....	204
Fiche 8	
Comment choisir un bureau d'études ou un cabinet conseil? .....	212
Fiche 9	
Recrutement et formation des opérateurs.....	217
Fiche 10	
Le panorama des matériels et des logiciels .....	220
Fiche 11	
Les normes techniques .....	229
Fiche 12	
Les traitements intelligents (LAPI, reconnaissance faciale, vidéogestion...)	234
Fiche 13	
20 tests à réaliser à la réception du système.....	240
Fiche 14	
L'évaluation des résultats? .....	242
Fiche 15	
Comités d'éthique et chartes de déontologie .....	247
Fiche 16	
Le dispositif national de suivi.....	260
<b>Table des matières</b> .....	<b>263</b>