

# Vidéosurveillance

Référentiel APSAD R82



## Détails

---

Edition :	Février 2016
Nombre de pages :	90
Format :	21 x 29,7 cm
ISBN :	978-2-35505-222-4
Réf :	DESMAL2224

---

## Présentation

Un système de vidéosurveillance peut être configuré de façon très différente suivant les rôles qu'on lui attribue. En effet, les solutions techniques adaptées pour surveiller un site ne seront pas les mêmes selon que l'on souhaite assurer la surveillance d'un site, exploiter des images a posteriori, effectuer une levée de doute ou encore contrôler des flux de véhicules.

Le référentiel APSAD R82 a pour objectif d'accompagner les utilisateurs, prescripteurs et installateurs dans la conduite d'un projet de conception et d'installation de ces systèmes. Il définit les exigences techniques minimales, aide à la rédaction d'un cahier des charges et propose une méthodologie en quatre phases : une analyse de risque puis conception, réalisation et maintenance de l'installation. Les exigences ainsi formulées s'appliquent aux composants

(caméras, enregistreurs, etc.) mais aussi au système dans sa globalité notamment pour ce qui concerne son niveau de sécurité.

*Référentiel technique de certification APSAD de service.*

Document associé [Cible de référence pour systèmes de vidéosurveillance.](#)

**Profitez de l'[offre couplée papier + ebook avec une remise de 30%](#) sur le papier.**

Prix total

**44,00 €** TTC