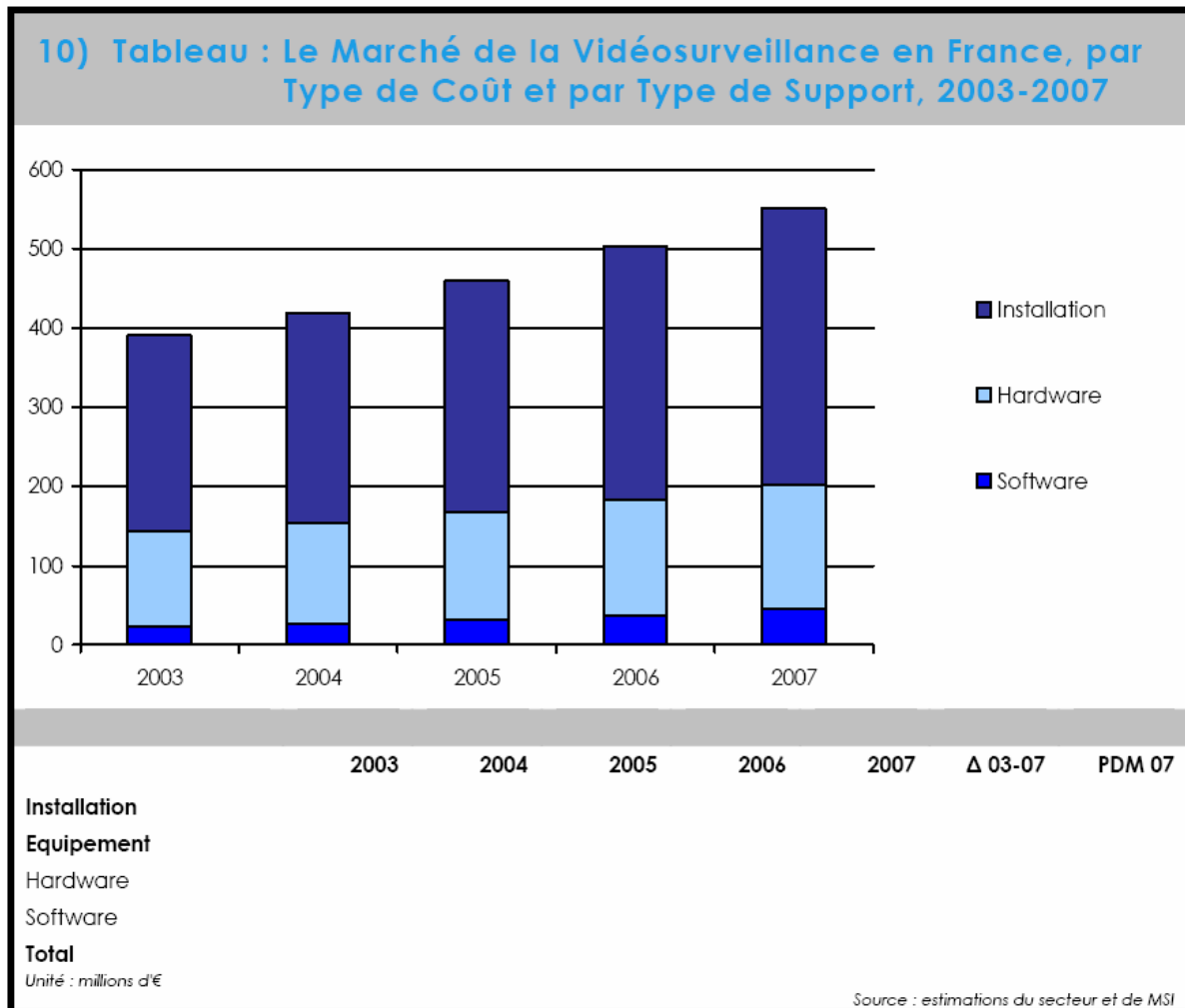


Segmentation du Marché par type de coût et par type de support

Aperçu Général, 2003-2007

1- Tableau : Le Marché de la Vidéosurveillance en France, par Type de Coût et par Type de Support, 2003-2007



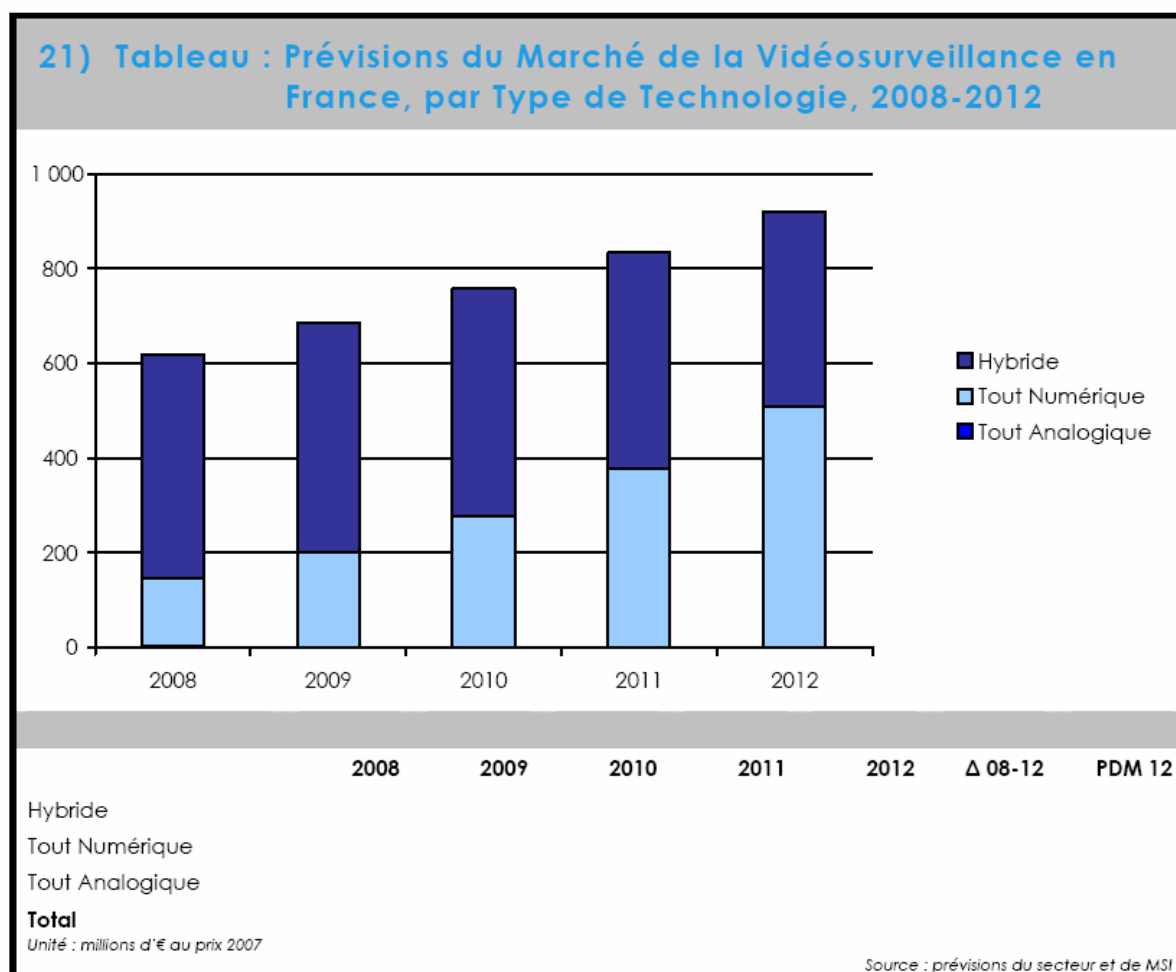
- Selon les professionnels du secteur, **le coût d'installation** a enregistré une croissance légèrement supérieure à celle des équipements au cours de la période étudiée.

L'installation représente par ailleurs la part plus importante du marché de la vidéosurveillance en France en 2007. Pour expliquer leurs coûts, les installateurs expliquent qu'ils sont soumis à des dépenses importantes en termes de personnel. D'autre part, selon ces mêmes installateurs, le respect de la législation en vigueur entraîne des coûts supplémentaires de main-d'oeuvre liés à l'embauche en interne d'un personnel juridique dédié notamment aux démarches administratives.

La législation prévoit en effet d'imposer la déclaration à la préfecture de l'installation d'un équipement de vidéosurveillance.

Prévisions, par Type de Technologie, 2008-2012

2 Tableau : Prévisions du Marché de la Vidéosurveillance en France, par Type de Technologie, 2008-2012



- Les ventes de **systèmes de vidéosurveillance de technologie hybride** augmenteront puis diminueront progressivement au cours de la période de prévisions. Toutefois, selon les professionnels du secteur, ces systèmes continueront de représenter une part importante des installations de vidéosurveillance en 2012 mais ne seront plus majoritaires sur le marché.

Les tarifs avantageux, la sécurité des données, la qualité des images ainsi que les habitudes des installateurs soutiendront en effet la demande de ce type de produits jusqu'en 2012.

- Parallèlement à cela, les ventes de **systèmes de vidéosurveillance de technologie tout numérique** poursuivront leur croissance importante au cours de la période de prévisions.

Plusieurs facteurs expliqueront cette tendance :

- la diminution des tarifs des systèmes de vidéosurveillance de technologie tout numérique
- l'amélioration de la sécurisation des données de vidéosurveillance sur réseau
- la meilleure gestion des réseaux dans les entreprises