



PREVENTION DES VOLS SUR LES CHANTIERS

UNE ORGANISATION DE CHANTIER ADAPTEE AUX RISQUES



- 1 **Désigner** une personne en charge des mesures de sûreté.
- 2 **Délimiter** clairement la zone du chantier.
- 3 **Contrôler** les principales voies d'accès.
- 4 **Ne pas laisser** les outils et matériels inutilisés à la vue des passants.
- 5 **Ranger** les outils et matériels de valeur dans des espaces sécurisés.
- 6 **Ne pas approvisionner** les chantiers trop en avance (veille de fête, de week-end...).
- 7 **Positionner** les matériels et engins de manière à rendre difficile leur enlèvement.
- 8 **Retirer** les clés sur les engins, machines et véhicules.
- 9 **Fermer, verrouiller et activer** tous les systèmes antivol.



DES MESURES DE PROTECTION TECHNIQUES A ENVISAGER

- Une **clôture** pas complètement opaque. **10**
- Un barrièrage fermé avec chaîne et **cadenas**. **11**
- Un **éclairage** général du chantier la nuit. **12**
- Un détecteur d'intrusion couplé à une **alarme**. **13**
- Une **vidéo-protection**. **14**
- Un système de **géolocalisation** des engins. **15**



#RepondrePresent

