

Plus de 300 sites équipés

Que ce soit pour isoler des détenus, contrôler l'accès à des armements et équipements importants ou encore protéger des informations confidentielles et des zones de commandement stratégiques, les sites sensibles ont pour point commun la mise en place de mesures de sécurité renforcées.

Face aux risques de piratage, d'espionnage, de sabotage ou d'évasion, l'imperméabilité doit être assurée par des solutions d'authentification fortes (biométrie, double identification, contrôle vidéo...) et sécurisées (chiffrement, clés de sécurité...).

A travers ses solutions et sa Qualification ANSSI, TIL TECHNOLOGIES peut répondre à tous les besoins des sites sensibles et OIV.

TIL ÉQUIPE DÉJÀ

MILITAIRE

- NAVAL GROUP - Lorient, Brest, Toulon
- Armée de l'Air
- Bases Aériennes de Mérignac (106) , Paris (117), Cazeaux (120)
- Armée de Terre
- 9ème BSAM - Montauban
- Caserne Maginot - Nancy

POLICE, JUSTICE

- Ministère de l'Intérieur
- Tribunal de Marseille
- Tribunal de Perpignan
- Tribunal de Metz
- Tribunal de Narbonne
- Palais de Justice de Charleroi
- Gendarmeries - Reims, Caen...
- Hôtels de Police - Perpignan, Reims, Point-à-Pitre

INDUSTRIES SENSIBLES

- AREVA
- AIEA
- CEA
- ARIANE GROUP
- DASSAULT
- THALES
- SAFRAN
- OBERTHUR
- SIAAP

PRISONS

- Centre de Détention de Casabianda
- Centre de Détention de La Réunion
- Centre de Détention de Montmédy
- Maison d'Arrêt de Valence
- Maison d'Arrêt de St Denis
- Maison d'Arrêt de Beauvais
- Maison d'Arrêt de Riom
- Etablissements Pour Mineurs : Marseille, Laval, Porcheville, Orvault

SÛRETÉ DES SITES SENSIBLES & OIV



DES SOLUTIONS ADAPTÉES
À CHAQUE MÉTIER



RENFORCER LE CONTRÔLE D'ACCÈS AUX ZONES SENSIBLES

- **Authentification forte :**
 - Autorisation d'accès du personnel par biométrie, contrôle renforcé (badge + code) ou contrôle visuel vidéo
 - Utilisation de dispositifs d'unicité, sas et tourniquets
- **Gestion fine des droits :**
 - Affectation des droits selon des profils, grades, habilitations techniques, plages horaires et dates de validité
 - Confidentialité de personnes particulières dans une liste rouge
- **Analyse comportementale** des usagers :
 - Détection d'activité ou de comportements inhabituels

GÉRER LES VISITEURS ET PRESTATAIRES EXTERNES

- **Process de visites :**
 - Pré-enregistrement de rendez-vous
 - Validation hiérarchique
 - Accueil avec scan de la pièce d'identité
 - Consignes & escorte
 - Suivi de présence en temps réel

CONTRÔLER ET OPTIMISER LES FLUX

- **Contrôle des déplacements sur site :**
 - Gestion de zones cloisonnées, avec anti-passback et recensement en temps réel
 - Accès distants avec levée de doute vidéo et interphonie
- **Gestion des accès véhicules :**
 - Reconnaissance de plaque d'immatriculation
 - Badges longue distance

PROTÉGER LE SYSTÈME, LES DONNÉES ET LES COMMUNICATIONS



- **Anti-piratage des badges :**
 - Badges sécurisés (ex : badges ministériels), clés de chiffrement diversifiées pour chaque utilisateur
- **Anti-piratage du système** et des communications :
 - Lecteurs transparents et architecture matérielle complète qualifiée ANSSI
- **Continuité d'exploitation :**
 - Mode offline en cas de coupure réseau (UTL et lecteurs)
 - Redondance serveur
- **Passerelles avec d'autres bases de données :**
 - Prévention des doubles saisies, erreurs et failles dans la gestion des droits
- Historique des **actions opérateurs** pour contrôler les agents de sécurité

GÉRER LES CRISES ET ÉVACUATIONS

- **Déclenchement du mode crise :**
 - Restrictions des accès selon les grades du personnel par rapport au niveau de sécurité de chaque lecteur
- **Assistance au P.O.I (Plan d'Opération Interne) :**
 - Recensement temps réel en zones sécurisées / non sécurisées et édition de trombinoscopes

SURVEILLER LE SITE ET SES ABORDS

- **Détection d'intrusion périmétrique**
 - Clôtures actives ou barrières infrarouges
- **Vidéosurveillance**
 - Observation temps réel ou levée de doute sur évènement
- **Inspections terrain :**
 - Contrôle des badges et habilitations par lecteur mobiles
 - Assistance aux rondes avec gestion de parcours

