

Solution Gestion des Accès

Les objectifs :

- Contrôler, limiter, vérifier les entrées et les sorties du personnel dans l'établissement en définissant les zones d'accès et les horaires autorisés.
- Gestion anti pass back et anti pass time.
- Gestion au fil de l'eau des entrées et sorties et de tous les événements d'alarme, de commande.
- Programmation des actions centralisées ou localisées.
- Gestion de 10 niveaux de crise (grève, incendie, risque) comparés aux droits.
- Gestion des consignes de sécurité associées aux alarmes.
- Modularité de la configuration matérielle.
- Utilisation des outils informatiques, serveurs et réseau Ethernet.
- Intégration des badges utilisateurs utilisés pour d'autres applications.
- Mixage des technologies d'identification, proximité et biométrique.

Offre financière du système :

- Un logiciel de gestion des accès pour 100 personnes (monoposte).
- Une centrale de gestion en RS232
- 2 lecteurs proximité d'accès
- 100 badges proximités.

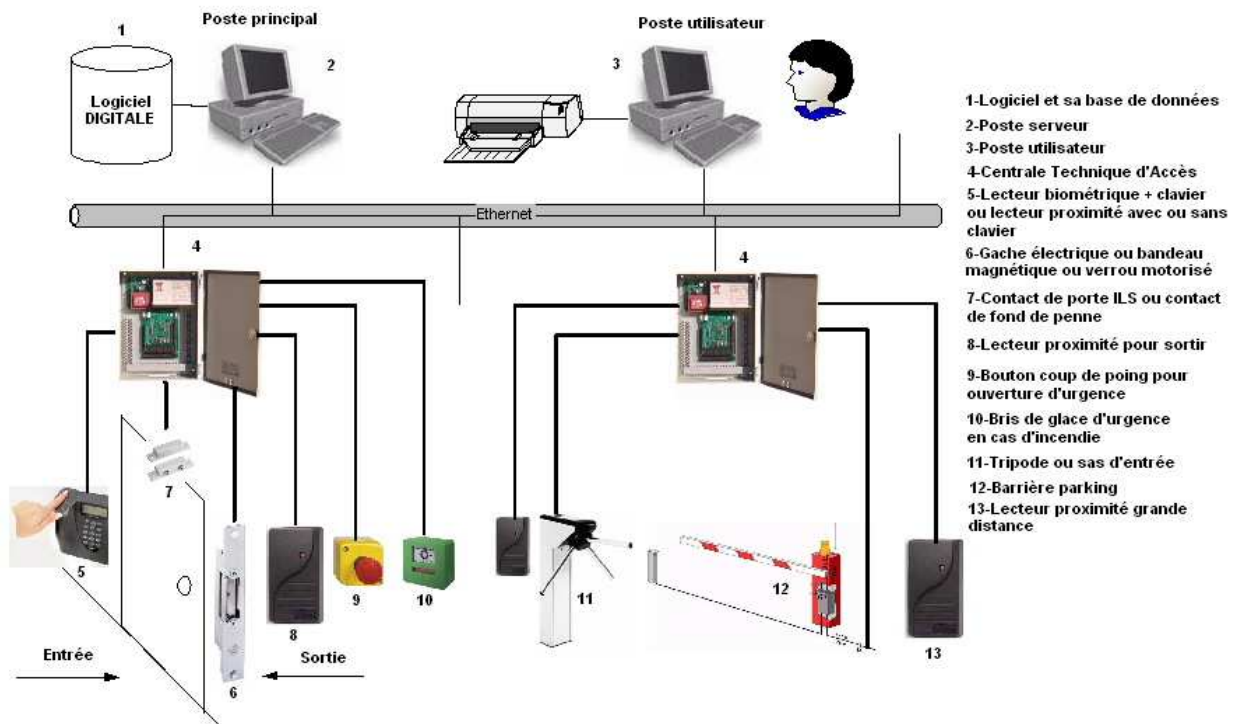
2 023 €ht

Soit 0,42 €ht / mois / employé

Audit, conseil, installation, paramétrage et formation à rajouter. AGT Solutions est agréé organisme de formation.

Cette solution de contrôle d'accès est le complément logique de la solution de gestion des temps.

La configuration :



- 1-Logiciel et sa base de données
- 2-Poste serveur
- 3-Poste utilisateur
- 4-Centrale Technique d'Accès
- 5-Lecteur biométrique + clavier ou lecteur proximité avec ou sans clavier
- 6-Gache électrique ou bandeau magnétique ou verrou motorisé
- 7-Contact de porte ILS ou contact de fond de penne
- 8-Lecteur proximité pour sortir
- 9-Bouton coup de poing pour ouverture d'urgence
- 10-Bris de glace d'urgence en cas d'incendie
- 11-Tripode ou sas d'entrée
- 12-Barrière parking
- 13-Lecteur proximité grande distance

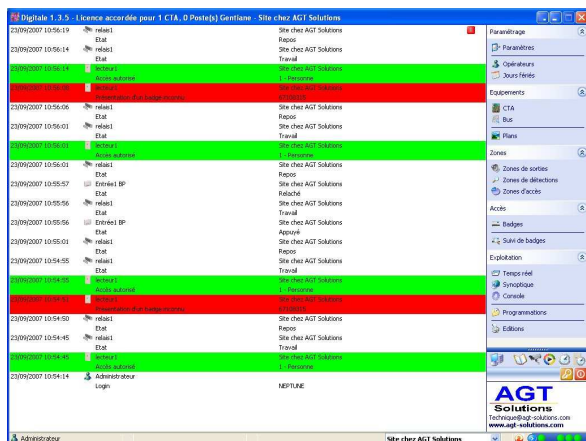
La Centrale de Traitement des Accès :

- Microprocesseur Motorola 9S12
- Gestion de 10 000 badges
- 4 entrées lecteurs (de technologies mixtes)
- 16 entrées d'alarmes TOR (Tout Ou Rien) ou analogiques (3 niveaux)
- 8 sorties relais (contacts secs à ouverture ou à fermeture)
- Liaison avec l'informatique de gestion : protocole Ethernet, RS232, RS485, Modem
- Historisation des 5 000 derniers événements (en fonctionnement autonome)
- 255 plages horaires d'accès
- 32 jours fériés
- 32 actions locales



AGT Solutions, accompagne tous vos projets jusqu'à la mise en exploitation.

Exemple d'écran d'exploitation :



Pour vous aider à définir vos besoins dans la phase d'analyse du projet, veuillez consulter notre document « Préalable au projet d'accès ».

Les dispositifs de commande :

Le système fourni un contact sec à ouverture ou à fermeture, son pouvoir de coupure est de 24v sous 1 Ampère. En cas de besoin de puissance supplémentaire, il faut relayer.

Les systèmes commandés peuvent être de différents types :

- Commande d'un portail automatique.
- Commande de barrière de parking.
- Commande de volet roulant.
- Déclenchement d'une gâche électrique
- Déclenchement d'un bandeau magnétique.
- Déclenchement d'un verrou motorisé.
- Déclenchement d'un sas d'entrée.

Les appareillages complémentaires :

- Les gâches électriques.
- Les bandeaux magnétiques.
- Les verrous motorisés.
- Les alimentations secourues par batteries.
- Boutons poussoirs pour sortie d'urgence.
- Boîtiers bris de glace en cas d'incendie.
- Liaison avec les centrales de détection incendie.

Autres Solutions complémentaires :

- Pointeuses classiques, horodateurs.
- Lecteurs de badges sur Internet.
- Logiciel gestion PRESENCE
- Logiciel gestion REFERENCE
- Logiciel gestion d'activités
- Vidéo surveillance
- Affichage d'informations
- Distribution d'Heure

Notes :

AGT Solutions, nous mettons en œuvre votre Solution pour votre satisfaction !