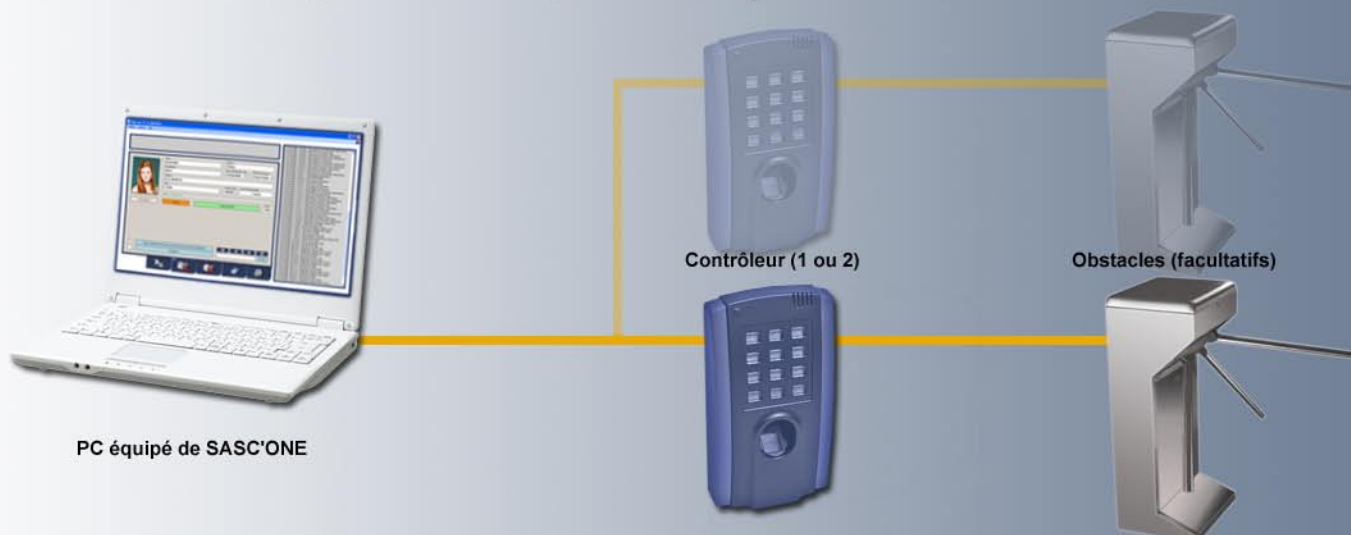


## SASC'ONE Logiciel de contrôle d'accès

SASC'ONE est un logiciel de contrôle d'accès et de gestion des temps de présence. Il enregistre en temps réel les événements en provenance d'un ou de deux contrôleurs sur lesquels les utilisateurs signent leurs passages à l'aide d'un code, d'une carte, d'une empreinte ...



Chaque événement est caractérisé par un identifiant, une date, une heure, un sens de passage. SASC'ONE peut indifféremment être utilisé dans les cas de contrôle d'accès pour piétons ou véhicules en fonction du type de contrôleurs connectés. Il pourra par exemple constituer un système de contrôle des accès à un parking de société à une entrée et une sortie avec gestion de l'anti-passback, un système de visualisation en temps réel de l'occupation d'un site, un système de gestion des temps de présence pour les horaires « à la carte », un outil d'assistance pour un poste de garde (le responsable peut savoir immédiatement si une personne est présente)

- Ouverture d'accès à distance
- Historique d'utilisation paramétrable
- Exportation des événements et de l'historique au format texte (ascii)
- Plug-in d'analyse à l'aide de logiciels tiers (Analyseurs de trafic, GRH, ...)
- Plug-ins SASC'ONE (temps de présence, absentéisme, ...)
- Compatible avec un grand nombre de contrôleurs (RS232, RS485, TCP/IP)
- Conforme avec les exigences de la CNIL\*



### Prérequis

- PC sous Windows® 32 bits (98 à Vista)
- 512 Mo de mémoire vive (1 Go sous Vista / 2 Go recommandés)
- 1 Go d'espace disque disponible
- Ecran de résolution minimale 1280x800 en couleurs 16 bits
- Au moins 1 port USB ou 1 port Réseau ou 1 port RS232C libre pour la connexion au(x) contrôleur(s)
- 1 port USB libre de plus pour la version SASC'ONE-S
- 1 lecteur de DVD pour l'installation ou la restauration

(\*) Commission nationale de l'informatique et des libertés