

# XAtlas

## Le système intégré de Contrôle des Accès, Sécurité et Vidéosurveillance

*Chez ZUCCHETTI AXESS nous pensons que la complexité d'une organisation n'est pas liée à sa taille. C'est la raison pour laquelle nous avons conçu un unique logiciel de gestion de la sécurité d'entreprise, modulaire, évolutif, multi-entreprise et multi-site, avec une intelligence distribuée, adaptable à tout moment au changement des exigences de l'entreprise.*



Simple



Modulaire



Intégré



XAtlas | **Software**



**XAtlas** est un système de sécurité intégré qui supervise constamment tous les appareils et les sous-systèmes connectés, permet de les configurer à distance en évitant ainsi des interventions coûteuses sur place. Grâce à la

fonctionnalité des règles de relation automatiques, le système applique automatiquement la meilleure règle d'intervention en fonction du type de situation qui se présente.

**XAtlas** gère un nombre illimité d'entreprises, sièges et usagers. Ces caractéristiques, associées à l'évolutivité et à l'exhaustivité fonctionnelle, rendent ce produit adapté à des sociétés de n'importe quel type, taille et secteur.

**XAtlas** garantit la confidentialité totale des données. L'accès au logiciel et à toutes les informations se fait de façon sécurisée grâce à la traçabilité de toutes les opérations effectuées par les opérateurs. C'est pourquoi les données sont soumises à des règles strictes de visibilité pour garantir la confidentialité en respectant les normes les plus rigoureuses.



#### **Polyvalent**

Les accès sont supervisés en fonction des exigences de l'entreprise.

#### **Simple**

L'interface WEB permet de personnaliser les fonctions nécessaires selon le type d'opérateur.

#### **Sûr**

Il contrôle constamment le fonctionnement de tous les systèmes gérés, en permettant des réactions automatiques à des événements spécifiques.

#### **Précis**

Situation actualisée en temps réel des employés et des visiteurs présents dans l'entreprise. Les informations sont fournies via e-mail, SMS ou application.

#### **Pouvant être intégré et personnalisé**

Les différents modules d'XAtlas permettent l'intégration avec des logiciels et du matériel de tierces parties.

#### **Complet**

XAtlas exécute de manière totalement autonome et précise toutes les fonctions programmées.

**XAtlas: la plateforme de gestion de la sécurité** qui gère le contrôle des accès, la sécurité des personnes, le système antieffraction, le système de lutte contre l'incendie, la vidéosurveillance et bien plus encore.



XAtlas | **Software**

## Pourquoi choisir XAtlas

### Installation simple

XAtlas **s'installe et s'active simplement**. Si un serveur dédié est requis, le logiciel nécessaire au fonctionnement du système, y compris la base de données, peut être fourni avec une architecture matérielle en mesure de satisfaire même les exigences des PME, car déjà initialisé et complètement préconfiguré, prêt à être connecté au réseau d'entreprise et utilisé directement par n'importe quel **ordinateur équipé d'un navigateur**. XAtlas peut être installé sur les plateformes logicielles et matérielles les plus courantes en configuration cluster.

L'adaptabilité du logiciel permet dans tous les cas de l'installer partout, des ordinateurs non dédiés aux serveurs d'entreprise ayant des performances élevées, même en **configuration cluster ou virtualisée**.

### Contrôle des accès pour tous

Le contrôle des accès est effectué pour n'importe quelle personne, qu'il s'agisse d'un employé de l'entreprise, d'un visiteur ou d'un collaborateur extérieur, de même que pour chaque véhicule pénétrant sur le sol de l'entreprise. Il est possible d'avoir à tout moment la situation des présences

dans les espaces de l'entreprise, des personnes et des véhicules présents à l'intérieur de ceux-ci afin de garantir une intervention efficace des équipes de secours en cas d'accident.

### Multi gestion

Un système de sécurité et de détection des présences, sophistiqué mais simple, capable de gérer des centaines de terminaux et passages dans le cadre d'une architecture de système qui fonctionne dans le respect total des politiques de l'entreprise, en termes de sécurité du réseau et d'intégrité des données.

Pour faire face aux différentes exigences des clients, **XAtlas agit sur trois fronts!**

	C XAtlas			D XAtlas			E XAtlas	
	Appliance	Linux	Windows	Appliance	Linux	Windows	Linux	Windows
Postgresql	●	●	●	●	●	●	●	●
Oracle		●	●		●	●	●	●
Ms-sql Server			●			●		●
Intelligence Distribuée				●	●	●	●	●
Hot Stand By	●	●		●	●		●	
Configuration Application Cluster Par Load Balancing							●	●
Architecture «three Tiers» De L'application							●	●
Authentification Des Utilisateurs De Serveurs Politique							●	●
Direction Dispositifs Par Dns							●	●



XAtlas | **Software**

**XAtlas répond à toutes les exigences** de sécurité, d'efficacité et de protection stratégique.



### Contrôle des accès

**Le système de contrôle des accès gère n'importe quel type de lecteur, de passage et d'autorisation d'accès.** Il est possible d'intégrer n'importe quel type d'automatisation: portes électrifiées, grilles, dispositifs mobiles de dissuasion, barres de portillons.



### Temps et présence

Le système de collecte des présences de XAtlas est **l'instrument idéal pour collecter et élaborer les données des présences** des employés et il est adapté à n'importe quel type de structure.



### Wireless Lock

En intégrant la technologie Wireless Lock de la plateforme Aperio d'Assa Abloy, les systèmes de sécurité et anti-effraction Zucchetti Axess permettent d'**augmenter les systèmes de contrôle des accès neufs ou existants de manière simple et peu coûteuse.**



### Sécurité

Le système intégré pour la sécurité : il remplit les conditions requises pour les fournisseurs, la gestion des appels d'offres, le contrôle des accès et le système anti-effraction. **Il gère réellement la sécurité sur le lieu de travail de manière complète, flexible et simple.**



### Système anti-effraction

Le système anti-effraction de XAtlas intègre parfaitement tout système CEI-ABI (DEA, ELMO, AXEL et CITEL). **XAtlas s'intègre avec des centrales neuves ou existantes de tierces parties.** En cartographiant sur le système XAtlas les données reçues des capteurs, il est possible de recevoir les informations de la centrale et de commander les centrales.



### Collecte des données

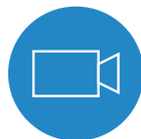
XAtlas peut gérer une **large gamme de terminaux polyvalents**, dont certains peuvent être consacrés à la collecte des données de présence. Ces données peuvent être échangées avec des **logiciels spécialisés dans la gestion des temps**, y compris SAP, avec lequel XAtlas est intégré, et bien d'autres.



### Système de lutte contre l'incendie

Grâce à l'intégration entre le logiciel XAtlas, Citel et les centrales certifiées de détection des incendies de tierces parties, il est possible d'obtenir une supervision complète du système de lutte contre l'incendie.

**L'opérateur peut contrôler et interagir avec tous les éléments de l'installation à partir d'un poste unique.**



### Vidéosurveillance

**Le logiciel communique avec les principaux systèmes de vidéosurveillance (VMS)** ; il gère les flux vidéo, en direct ou enregistrés, et les événements. **Il est possible à tout moment d'avoir la situation des présences dans les espaces de l'entreprise**, de superviser les transits au niveau des passages à distance et d'analyser la vidéo d'un événement relatif à un accès autorisé ou refusé.



### Lecture des plaques d'immatriculation

Le **logiciel XAtlas intègre un système complet de lecture et reconnaissance des plaques d'immatriculation** pour les applications de parking et de contrôle d'accès des véhicules. Le système d'identification des plaques d'immatriculation se base sur une caméra pour la reconnaissance de plaque qui communique avec le système de contrôle des accès XAtlas.



XAtlas | Software

**AXESS TMC**

ZUCCHETTI

contact@axesstmc.com  
www.axesstmc.com