

# Marché du **Contrôle d'Accès Électronique** Attentes des Utilisateurs et Perspectives de Développement en France 2021

Des données fiables dans une période d'incertitude

Novembre 2021

## Points clés de l'étude

- Le marché du contrôle d'accès électronique en France est un des marchés de la sécurité électronique les plus dynamiques. En 2020, le marché renouvelle les performances de 2019 malgré un arrêt brutal des ventes pendant le premier confinement lié à la crise sanitaire. Encouragé notamment par un sentiment d'insécurité ambiant, mais également par des évolutions technologiques, le marché du contrôle d'accès électronique enregistre, hors conjoncture Covid-19, une croissance annuelle moyenne de +2,7% (en valeur) sur la période 2016-2019.
- Les évolutions technologiques notables que l'on peut citer sont l'utilisation croissante du smartphone comme identifiant mobile, la croissance de systèmes intégrés (facilités par une ouverture des protocoles) ou encore un intérêt croissant pour la gestion des systèmes via le Cloud.
- Le marché du contrôle d'accès électronique est radicalement différent selon que l'on observe le secteur résidentiel ou le secteur non résidentiel. Le secteur non résidentiel est un segment caractérisé par un fort taux d'équipement d'une majorité de secteurs utilisateurs, de nombreux sites nécessitant une sécurisation et/ou une gestion de flux importants de personnels / visiteurs, d'une sophistication des systèmes utilisés. Le secteur non résidentiel fait souvent appel à des intégrateurs – acteurs spécialisés dans l'installation de systèmes de sécurité électronique qui sont en mesure de répondre à des besoins spécifiques à chaque donneur d'ordre. Le marché destiné au secteur non résidentiel est également impacté par les recommandations de l'ANSSI qui vient valoriser les systèmes installés.
- Quant au secteur résidentiel, ce segment est caractérisé par l'intérêt de pouvoir ouvrir ou non une porte lorsqu'un visiteur se présente. La sécurisation optimale y est moins prégnante que dans le secteur non résidentiel. Les prix dans le secteur résidentiel sont souvent un critère majeur de choix.
- Contradiction majeure sur le marché : face à une utilisation plus « smart » du contrôle d'accès, les acteurs du secteur craignent la montée de failles de cybersécurité – et ce, dans un contexte où la demande appelle à toujours plus de sécurisation.

## Tout ce qu'il faut pour enrichir vos rapports, vos plannings, vos plans d'action

- Analyse détaillée de l'évolution du marché du contrôle d'accès électronique en France en 2020 et 2021, avec un historique depuis 2016 ainsi que des prévisions jusqu'en 2025



MSI Reports

18 rue Juiverie  
69005 Lyon  
France  
Tél. : 04 82 53 96 14

www.msi-reports.com

### Taille de Marché

- Valeur (millions d'€)
- Volume (pour les systèmes centralisés, serrures électroniques)

### Segmentation

- Par secteur utilisateur
- Par type de système
- Par technologie d'identification
- Par type de travaux
- Par type de coût

Attentes  
des  
Utilisateurs  
Distribution  
Prix

Structure  
de  
l'Industrie

Profils

...

- Analyse et enjeux de chaque segment
- Identification des facteurs qui influencent ce marché, des potentiels de croissance et des enjeux
- Identification des forces en présence

Pour plus d'informations, tournez la page...

**Dans cette étude**, vous trouverez une analyse détaillée du marché en 2020 et en 2021, des **données chiffrées** sur les tailles de marché rétrospectives depuis 2016 ainsi que des données **prévisionnelles** jusqu'en 2025.

De **nombreuses répartitions** et ventilations du marché vous permettront de mieux vous positionner et d'identifier les nouvelles opportunités. Chaque tableau de données chiffrées est accompagné de **commentaires** expliquant les répartitions des différents segments ainsi que leurs évolutions.

**Avec cette étude et son fichier Excel en main, vous disposez des données essentielles à l'élaboration de votre planification stratégique et budgétaire.**

## Cette étude présente une analyse quantitative et qualitative des éléments suivants :

- Marché du contrôle d'accès électronique en France, en valeur (millions d'€), 2016-2025
- Marché du contrôle d'accès électronique en France, par secteur utilisateur, en valeur, 2016-2025 :
  - Non résidentiel
  - Résidentiel
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le **secteur non résidentiel** en France, en valeur prix fabricant et en valeur prix intégrateur (millions d'€), 2016-2025
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, par type de système, en valeur (prix intégrateur), 2016-2025 :
  - Systèmes centralisés
  - Systèmes autonomes
  - Serrures électroniques et autres systèmes connectés
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, par secteur utilisateur, en valeur, 2016-2025 :
  - Grands bureaux et sièges sociaux
  - Sites industriels et bâtiments logistiques
  - Grandes surfaces commerciales (incluant les galeries marchandes, hypermarchés, supermarchés, grands magasins)
  - Établissements de santé (incluant l'ensemble des établissements à caractère médical ou social, de la maison de retraite au gros CHU)
  - Administrations et établissements publics
  - Hôtels et établissements de loisirs
  - Établissements scolaires et universitaires
  - Data centers
  - PME
  - Organismes financiers (banques et assurances)
  - Sites de transports
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, par secteur utilisateur et par type de système, en valeur, 2020 :
  - Grands bureaux et sièges sociaux :
    - Systèmes centralisés
    - Systèmes autonomes
    - Serrures électroniques et autres
  - Sites industriels et bâtiments logistiques :
    - Systèmes centralisés
    - Systèmes autonomes
    - Serrures électroniques et autres
  - Grandes surfaces commerciales :
    - Systèmes centralisés
    - Systèmes autonomes
    - Serrures électroniques et autres
  - Établissements de santé :
    - Systèmes centralisés
    - Systèmes autonomes
    - Serrures électroniques et autres
  - Administrations et établissements publics :
    - Systèmes centralisés
    - Systèmes autonomes
    - Serrures électroniques et autres
  - Hôtels et établissements de loisirs :
    - Systèmes centralisés
    - Systèmes autonomes
    - Serrures électroniques et autres
  - Établissements scolaires et universitaires :
    - Systèmes centralisés
    - Systèmes autonomes
    - Serrures électroniques et autres
- Data centers :
  - Systèmes centralisés
  - Systèmes autonomes
  - Serrures électroniques et autres
- PME :
  - Systèmes centralisés
  - Systèmes autonomes
  - Serrures électroniques et autres
- Organismes financiers :
  - Systèmes centralisés
  - Systèmes autonomes
  - Serrures électroniques et autres
- Sites de Transports :
  - Systèmes centralisés
  - Systèmes autonomes
  - Serrures électroniques et autres
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, par technologie d'identification, en valeur, 2016-2025 :
  - Technologies uniques :
    - Sans contact :
      - Uni-fonctionnelles
      - Multi-fonctionnelles
    - Avec contact
    - Systèmes biométriques (utilisés seuls)
    - Portiers
  - Technologies multiples :
    - Sans contact (associés à un portier)
    - Systèmes biométriques (associés à un badge)
    - Autres (incluant principalement les technologies d'identification associant un portier et un clavier codé)
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, par type de travaux, en valeur, 2017-2020 :
  - Remplacement/Extension
  - Première installation
- Marché des systèmes de contrôle d'accès centralisés dans le secteur non résidentiel en France, en valeur intégrateur (millions d'€) et en volume (nombre de portes équipées), 2016-2025
- Marché des systèmes de contrôle d'accès centralisés dans le secteur non résidentiel en France, par niveau d'intégration, en valeur, 2016-2025 :
  - SCA simple
  - SCA intégré :
    - À d'autres systèmes de sécurité électronique (incluant les systèmes de sécurité électronique tels que la vidéosurveillance, la détection intrusion)
    - À d'autres systèmes plus globaux (incluant un ensemble de fonctions telles que la gestion du temps de travail, la gestion des flux du personnel et des visiteurs, la gestion technique du bâtiment)
- Marché des systèmes de contrôle d'accès centralisés dans le secteur non résidentiel en France, par type de coût, en valeur, 2020 :
  - Installation
  - Équipements
- Marché des systèmes de contrôle d'accès autonomes dans le secteur non résidentiel en France, en valeur intégrateur (millions d'€), 2016-2025
- Marché des systèmes de contrôle d'accès autonomes dans le secteur non résidentiel en France, par type de coût, en valeur, 2018 et 2020 :
  - Installation
  - Équipements

- Marché des serrures électroniques et autres systèmes connectés dans le secteur non résidentiel en France, en valeur intégrateur (millions d'€) et en volume (nombre de serrures électroniques), 2016-2025
- Marché des serrures électroniques dans le secteur non résidentiel en France, par type, 2020 (% du volume total) :
  - Béquilles
  - Cylindres
- Marché des serrures électroniques dans le secteur non résidentiel en France, par type de contrôle, 2020 (% du volume total) :
  - Offline
  - Online
- Marché des serrures électroniques et autres systèmes connectés dans le secteur non résidentiel en France, par type de coût, en valeur, 2018 et 2020 :
  - Équipements
  - Installation
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le **secteur résidentiel** en France, en valeur (millions d'€), 2016-2025
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur résidentiel en France, par technologie d'identification, en valeur, 2016-2025 :
  - Portiers
  - Claviers codés
  - Autres technologies (incluant les systèmes autonomes utilisant des technologies avec ou sans contact ainsi que de systèmes centralisés simples ou intégrés)
- Marché des portiers dans le secteur résidentiel en France, par type, en valeur, 2016-2025 :
  - Audio-vidéo
  - Audio
- Marché des portiers dans le secteur résidentiel en France, par type de transmission, en valeur, 2016-2025 :
  - Filaire
  - GSM
  - Wi-Fi
- Marché des portiers filaires dans le secteur résidentiel en France, par typologie de câblage, en valeur, 2020 :
  - Bus 2 fils
  - Ethernet
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur résidentiel en France, par type de logement, en valeur, 2016-2025 :
  - Logements collectifs
  - Logements individuels
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur résidentiel en France, par type de coût, en valeur, 2018 et 2020 :
  - Équipement
  - Installation
- Marché du contrôle d'accès électronique dans le secteur résidentiel en France, par type de travaux, en valeur, 2018 et 2020 :
  - Première installation
  - Remplacement
- Taux d'équipement en systèmes de contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, par secteur, 2020 (% du total en volume) :
  - Grands bureaux et sièges sociaux
  - Data centers
  - Sites de Transports
  - Organismes financiers
  - Sites industriels et bâtiments logistiques
  - Grande surfaces commerciales
  - Hôtels et restaurants
  - Établissements scolaires et universitaires
  - Établissements de santé
  - Administrations et sites publics
  - PME
  - Établissements culturels et de loisirs
  - Commerces
- Attentes des utilisateurs du secteur résidentiel :
  - Logements collectifs
  - Maisons individuelles
  - Contrôle d'accès et maison connectée
  - Taux d'équipement en systèmes de contrôle d'accès électronique dans le secteur résidentiel en France, par type de logement, 2018 et 2020 (% du total en volume) :
    - Logements collectifs
    - Logements individuels
- Modes de financement
  - Achat
  - 3 fois sans frais
  - Location évolutive
  - Leasing
  - Crédit aux entreprises
- Structure de l'industrie :
  - Principaux intervenants sur le marché du contrôle d'accès électronique en France, 2021 (société, groupe, nationalité, domaines d'activités) :
    - Fabricants spécialisés en contrôle d'accès
    - Fabricants de systèmes d'interphonie/visiophonie
    - Fabricants de systèmes d'interphonie/visiophonie spécialisés dans le résidentiel individuel
    - Fabricants généralistes en systèmes de sécurité
    - Éditeurs de logiciels
    - Intégrateurs issus du marché de la sécurité
    - Intégrateurs issus du marché de l'ingénierie électrique
    - Distributeurs
- Prix :
  - Prix indicatifs d'équipements de contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, 2021
  - Prix indicatifs d'équipements de contrôle d'accès électronique dans le secteur résidentiel en France, 2021
- Distribution :
  - Distribution des systèmes de contrôle d'accès électronique dans le secteur non résidentiel en France, par circuit (% du total en volume), 2021
  - Distribution des systèmes de contrôle d'accès électronique à destination des logements collectifs en France, par circuit (% du total en volume), 2021
  - Distribution des systèmes de contrôle d'accès électronique à destination des maisons individuelles en France, par circuit (% du total en volume), 2021
- Vie des entreprises (acquisitions, redressements et liquidations judiciaires, etc.)
- Profils des fabricants spécialisés en contrôle d'accès :
  - Assa Abloy
    - HID Global
  - CDVI
  - DormaKaba
  - Idemia
  - Nedap France
  - Salto Systems
  - SimonsVoss Technologies
  - Uhlmann & Zacher France
  - Vitaprotech
    - ARD (Alpes Recherche Développement)
    - TDSi France
    - TIL Technologies
    - Vauban Systems

#### **L'étude contient également une analyse des éléments suivants :**

- Attentes des utilisateurs du secteur non résidentiel :
  - Typologies, demande, critères d'achat, décision d'achat, évolution de la demande, procédure d'achat
  - Secteur privé :
    - Grands bureaux et sièges sociaux
    - Sites industriels et bâtiments logistiques
    - Data centers
    - Secteur bancaire et organismes financiers
    - Grandes surfaces commerciales et commerces
    - Hôtellerie et restauration commerciale
    - Établissements culturels et de loisirs
    - PME-PMI
    - Sites de Transports
  - Secteur public :
    - Demande, décision d'achat, budget, critère d'achat, remplacement des systèmes, freins à l'achat
    - Établissements scolaires et universitaires
    - Établissements de santé
    - État et collectivités locales : ministères, préfectures et bureaux rattachés
    - État et collectivités locales : mairies, bureaux administratifs et Centres du Trésor Public
    - Commissariats de police et gendarmerie
    - Sites militaires
    - Établissements pénitentiaires et centres de rétention
    - Laboratoires scientifiques et centres de recherche

- Profils des fabricants spécialisés en interphonie :
  - Aiphone France
  - Avidsen
  - Cogelec
  - Comelit Immotec
  - Noralsy
  - Urmet France Group
    - Castel
    - FDI Matelec
    - Urmet France
- Profils des fabricants généralistes en systèmes de sécurité :
  - ARD (Alpes Recherche Développement)
  - Bosch Security and Safety Systems France
  - Carrier Fire & Security France
  - Fichet Security Solutions
  - Honeywell Security France
  - Siemens Smart Infrastructure
- Profils d'éditeurs de logiciels
  - Alcea
  - Bodet Software
  - Genetec Europe
  - Horoquartz
- Profils des installateurs et/ou intégrateurs issus du marché de la sécurité:
  - Anaveo
  - Delta Security Solutions - Chubb Delta
  - Scutum
  - Securitas Technologie
  - Seris
  - SNEF
  - Sogetrel
    - Eryma Groupe Sogetrel
  - Stanley Security France
- Analyse PESTEL :
  - Politique
  - Économie
  - Immobilier :
    - Parc de logements
    - Construction neuve de logements
    - Transactions de logements anciens
    - Construction neuve de bâtiments non résidentiels
  - Social
  - Technologie
  - Environnement
  - Législation
- Analyse SWOT du marché du contrôle d'accès électronique en France, 2021 :
  - Moteurs
  - Freins
  - Opportunités
  - Menaces

**Toutes les données chiffrées contenues dans cette étude sont également présentées dans un fichier Excel. Vous pouvez ainsi :**

- **travailler les données**
- **calculer vos propres estimations**
- **intégrer ces données dans vos présentations et rapports**

---

**Cette étude comporte 316 pages de commentaires et d'analyse approfondie, avec 112 tableaux de données chiffrées.**

---

# TABLE DES MATIÈRES

## 1. POINTS DE REPÈRES

### 2. INTRODUCTION

- 2.1 La Société MSI Reports
- 2.2 Méthodologie
- 2.3 Définitions
  - 2.3.1 Cadre de l'Étude
  - 2.3.2 Données : Sources et Unités
  - 2.3.3 Définitions Générales du Contrôle d'Accès Électronique
  - 2.3.4 Définitions des Produits et Segments, par Type de Système - Secteur Non Résidentiel
  - 2.3.5 Définitions des Produits et Segments, par Technologie d'Identification - Secteur Non Résidentiel
  - 2.3.6 Définitions des Produits et Segments, par Type - Secteur Résidentiel
  - 2.3.7 Définitions des Produits et Segments, par Type de Coût
  - 2.3.8 Définitions des Produits et Segments, par Type de Travaux
  - 2.3.9 Définitions des Secteurs Utilisateurs
  - 2.3.10 Définitions des Termes liés au Marché du Contrôle d'Accès Électronique
  - 2.3.11 Définitions de la Distribution
  - 2.3.12 Définitions liées à l'Univers du Bâtiment
- 2.4 Abréviations

### 3. ANALYSE DE PESTEL

- 3.1 Politique
  - 3.1.1 Politique Économique
  - 3.1.2 Politique liée au Secteur du Bâtiment
    - 3.1.2.1 Stratégie Logement du Gouvernement
    - 3.1.2.2 Principaux Dispositifs en faveur du Logement
  - 3.1.3 Politique liée à la Sécurité
- 3.2 Économie
- 3.3 Immobilier
  - 3.3.1 Parc de Logements : Taille et Caractéristiques
    - 3.3.1.1 Type de Logement
    - 3.3.1.2 selon le Statut d'Occupation
    - 3.3.1.3 Selon la Période de Construction
    - 3.3.1.4 Selon la Surface du Logement ou le Nombre de Pièces
  - 3.3.2 Construction Neuve de Logements
    - 3.3.2.1 Mises en Chantier, par Type de Logement
    - 3.3.2.2 Promotion Immobilière
  - 3.3.3 Transactions de Logements Anciens
  - 3.3.4 Construction Neuve de Bâtiments Non Résidentiels
- 3.4 Social
  - 3.4.1 Données sur les Cambriolages
  - 3.4.2 Préoccupations Majeures et Sentiment d'Insécurité
- 3.5 Technologie
  - 3.5.1 Transformations et Enjeux Numériques
  - 3.5.2 Technologies de Communication
- 3.6 Environnement
- 3.7 Législation
  - 3.7.1 Aperçu Général
  - 3.7.2 Cas Spécifique de la Biométrie

### 4. ANALYSE SWOT

- 4.1 Moteurs
  - 4.1.1 Facteurs Économiques
  - 4.1.2 Facteurs Sociaux
  - 4.1.3 Facteurs Technologiques
  - 4.1.4 Facteurs Politiques et Réglementaires
- 4.2 Freins
  - 4.2.1 Facteurs Macro-Économiques
  - 4.2.2 Facteurs Sociaux
  - 4.2.3 Évolution de l'Offre et de la Demande
- 4.3 Opportunités
  - 4.3.1 Facteurs Économiques et Sociaux
  - 4.3.2 Facteurs Technologiques
  - 4.3.3 Évolution de l'Offre
- 4.4 Menaces

### 5. TAILLE DU MARCHÉ

- 5.1 Taille du Marché et Tendances
  - 5.1.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.1.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
- 5.2 Segmentation du Marché
  - 5.2.1 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
  - 5.2.2 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025

### 5.3 Secteur Non Résidentiel

- 5.3.1 Aperçu Général, 2016-2020
- 5.3.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
- 5.3.3 par Type de Système, 2016-2020
- 5.3.4 Prévisions, par Type de Système, 2021-2025
- 5.3.5 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 5.3.6 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 5.3.7 par Secteur Utilisateur et par Type de Système, 2020
- 5.3.8 par Technologie d'Identification, 2016-2020
- 5.3.9 Prévisions, par Technologie d'Identification, 2021-2025
- 5.3.10 par Type de Travaux, 2017-2020
- 5.3.11 Marché des Systèmes Centralisés
  - 5.3.11.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.3.11.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
  - 5.3.11.3 Systèmes Centralisés, par Niveau d'Intégration, 2016-2020
  - 5.3.11.4 Prévisions, Systèmes Centralisés, par Niveau d'Intégration, 2021-2025
- 5.3.11.5 par Type de Coût, 2020
- 5.3.12 Marché des Systèmes Autonomes
  - 5.3.12.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.3.12.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
  - 5.3.12.3 par Type de Coût, 2018 et 2020
- 5.3.13 Marché des Serrures Electroniques
  - 5.3.13.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.3.13.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
  - 5.3.13.3 Serrures Electroniques, par Type, 2020
  - 5.3.13.4 Serrures Electroniques, par Type de Contrôle, 2020
  - 5.3.13.5 par Type de Coût, 2018 et 2020
- 5.4 Secteur Résidentiel
  - 5.4.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.4.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
  - 5.4.3 par Technologie d'Identification, 2016-2020
  - 5.4.4 Prévisions, par Technologie d'Identification, 2021-2025
  - 5.4.5 Marché des Portiers
    - 5.4.5.1 par Type, 2016-2020
    - 5.4.5.2 Prévisions, par Type, 2021-2025
    - 5.4.5.3 par Type de Transmission, 2016-2020
    - 5.4.5.4 Prévisions, par Type de Transmission, 2021-2025
    - 5.4.5.5 Portiers Filaires, par Typologie de Câblage, 2020
  - 5.4.6 par Type de Logement, 2016-2020
  - 5.4.7 Prévisions, par Type de Logement, 2021-2025
  - 5.4.8 par Type de Coût, 2018 et 2020
  - 5.4.9 par Type de Travaux, 2018 et 2020

### 6. ATTENTES DES UTILISATEURS

- 6.1 Secteur Non Résidentiel
  - 6.1.1 Secteur Privé
    - 6.1.1.1 Aperçu Général
    - 6.1.1.2 Grands Bureaux et Sièges Sociaux
    - 6.1.1.3 Sites Industriels et Bâtiments Logistiques
    - 6.1.1.4 Data Centers
    - 6.1.1.5 Secteur Bancaire et Organismes Financiers
    - 6.1.1.6 Grandes Surfaces Commerciales et Commerces
    - 6.1.1.7 Hôtellerie et Restauration Commerciale
    - 6.1.1.8 Établissements Culturels et de Loisirs
    - 6.1.1.9 PME-PMI
    - 6.1.1.10 Sites de Transport
  - 6.1.2 Secteur Public
    - 6.1.2.1 Aperçu Général
    - 6.1.2.2 Établissements Scolaires et Universitaires
    - 6.1.2.3 Établissements de Santé
    - 6.1.2.4 État et Collectivités Locales : Ministères, Préfectures et Bureaux Rattachés
    - 6.1.2.5 État et Collectivités Locales : Mairies, Bureaux Administratifs et Centres du Trésor Public
    - 6.1.2.6 Commissariats de Police et Gendarmerie
    - 6.1.2.7 Sites Militaires
    - 6.1.2.8 Établissements Pénitentiaires et Centres de Rétention
    - 6.1.2.9 Laboratoires Scientifiques et Centres de Recherche
  - 6.1.3 Taux d'Équipement
- 6.2 Secteur Résidentiel
  - 6.2.1 Aperçu Général
  - 6.2.2 Logements Collectifs
  - 6.2.3 Maisons Individuelles
  - 6.2.4 Contrôle d'Accès et Maison Connectée
  - 6.2.5 Taux d'Équipement, par Type de Logement, 2020

**7. MODES DE FINANCEMENT**

**8. STRUCTURE DE L'INDUSTRIE**

**9. PRIX**

- 9.1 Secteur Non Résidentiel
- 9.2 Secteur Résidentiel

**10. DISTRIBUTION**

- 10.1 Secteur Non Résidentiel
- 10.2 Secteur Résidentiel
  - 10.2.1 Logements Collectifs
  - 10.2.2 Maisons Individuelles

**11. VIE DES ENTREPRISES**

**12. PROFILS DES FABRICANTS SPÉCIALISÉS EN CONTRÔLE D'ACCÈS**

- 12.1 Assa Abloy
  - 12.1.1 Aperçu Général
  - 12.1.2 HID Global
- 12.2 CDVI
- 12.3 DormaKaba
- 12.4 Idemia
- 12.5 Nedap France
- 12.6 Salto Systems
- 12.7 SimonsVoss Technologies
- 12.8 Uhlmann & Zacher France
- 12.9 Vitaprotech
  - 12.9.1 Aperçu Général
  - 12.9.2 ARD (Alpes Recherche Développement)
  - 12.9.3 TDSi France
  - 12.9.4 TIL Technologies
  - 12.9.5 Vauban Systems

**13. PROFILS DES FABRICANTS SPÉCIALISÉS EN INTERPHONIE**

- 13.1 Aiphone France
- 13.2 Avidsen
- 13.3 Cogelec
- 13.4 Comelit Immotec
- 13.5 Noralsy
- 13.6 Urmet France Group
  - 13.6.1 Aperçu Général
  - 13.6.2 Castel
  - 13.6.3 FDI Matelec
  - 13.6.4 Urmet France

**14. PROFILS DES FABRICANTS GÉNÉRALISTES EN SYSTÈMES DE SÉCURITÉ**

- 14.1 ARD (Alpes Recherche Développement)
- 14.2 Bosch Security and Safety Systems France
- 14.3 Carrier Fire & Security France
- 14.4 Fichet Security Solutions
- 14.5 Honeywell Security France
- 14.6 Siemens Smart Infrastructure

**15. PROFILS D'ÉDITEURS DE LOGICIELS**

- 15.1 Alcea
- 15.2 Bodet Software
- 15.3 Genetec Europe
- 15.4 Horoquartz

**16. PROFILS DES INSTALLATEURS ET/OU INTÉGRATEURS ISSUS DU MARCHÉ DE LA SÉCURITÉ**

- 16.1 Anaveo
- 16.2 Delta Security Solutions - Chubb Delta
- 16.3 Scutum
- 16.4 Securitas Technologie
- 16.5 Seris
- 16.6 SNEF
- 16.7 Sogetrel
  - 16.7.1 Aperçu Général
  - 16.7.2 Eryma Groupe Sogetrel
- 16.8 Stanley Security France

**17. INFORMATIONS**

- 17.1 Associations Professionnelles
- 17.2 Presse Professionnelle
- 17.3 Salons Professionnels
- 17.4 pour Aller plus Loin

## LISTE DES TABLEAUX

- 1) Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France, par Secteur, 2019-2020 : Points de Repères
- 2) Évolution du Pouvoir d'Achat par Ménage en France, 2013-2020
- 3) Parc de Logements en France Métropolitaine, par Type de Logement, au 1er janvier 2020
- 4) Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine, par Type de Logement (selon le Statut d'Occupation), 2013
- 5) Parc de Logements en France Métropolitaine, par Type de Logement (selon la Tranche d'Unité Urbaine), au 1er janvier 2020
- 6) Répartition du Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine selon le Statut d'Occupation, au 1er janvier 2020
- 7) Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine, selon le Statut d'Occupation (pour chaque Type de Logement), 2013
- 8) Répartition du Parc de Logements en France, selon la Période de Construction, 2017
- 9) Répartition du Parc de Logements Occupés au titre de Résidence Principale en France, par Surface, 2017
- 10) Répartition du Parc de Logements en France, selon le Nombre de Pièces, 2017
- 11) Nombre de Logements Commencés (Mis en Chantier) en France, par Type de Logement, 2000-2021
- 12) Ventes de Logements Neufs (logements collectifs et logements individuels groupés) en France, 2015-2020
- 13) Transactions de Logements Anciens en France, 2004-2021
- 14) Mises en Chantier de Bâtiments Non Résidentiels en France, par Secteur, 2000-2020
- 15) Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France, 2016-2020
- 16) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France, 2021-2025
- 17) Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 18) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 19) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2016-2020
- 20) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2021-2025
- 21) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type de Système, 2016-2020
- 22) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type de Système, 2021-2025
- 23) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 24) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 25) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Secteur Utilisateur et par Type de Système, 2020
- 26) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Technologie d'Identification, 2016-2020
- 27) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Technologie d'Identification, 2021-2025
- 28) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type de Travaux, 2017-2020
- 29) Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisés dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2016-2020
- 30) Prévisions du Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisés dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2021-2025
- 31) Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisés dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Niveau d'Intégration, 2016-2020
- 32) Prévisions du Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisés dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Niveau d'Intégration, 2021-2025
- 33) Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisés dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type de Coût, 2020
- 34) Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Autonomes dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2016-2020
- 35) Prévisions du Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Autonomes dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2021-2025
- 36) Marché des Systèmes de Contrôle d'Accès Autonomes dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type de Coût, 2018 et 2020
- 37) Marché des Serrures Électroniques et Autres Systèmes Connectés dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2016-2020
- 38) Prévisions du Marché des Serrures Électroniques et Autres Systèmes Connectés dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2021-2025
- 39) Marché des Serrures Électroniques dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type, 2020
- 40) Marché des Serrures Électroniques dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type de Contrôle, 2020
- 41) Marché des Serrures Électroniques et Autres Systèmes Connectés dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Type de Coût, 2018 et 2020
- 42) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, 2016-2020
- 43) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, 2021-2025
- 44) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, par Technologie d'Identification, 2016-2020
- 45) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, par Technologie d'Identification, 2021-2025
- 46) Marché des Portiers dans le Secteur Résidentiel en France, par Type, 2016-2020
- 47) Prévisions du Marché des Portiers dans le Secteur Résidentiel en France, par Type, 2021-2025
- 48) Marché des Portiers dans le Secteur Résidentiel en France, par Type de Transmission, 2016-2020
- 49) Prévisions du Marché des Portiers dans le Secteur Résidentiel en France, par Type de Transmission, 2021-2025
- 50) Marché des Portiers Filaires dans le Secteur Résidentiel en France, par Typologie de Câblage, 2020
- 51) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, par Type de Logement, 2016-2020
- 52) Prévisions du Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, par Type de Logement, 2021-2025
- 53) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, par Type de Coût, 2018 et 2020
- 54) Marché du Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, par Type de Travaux, 2018 et 2020
- 55) Taux d'Équipement en Systèmes de Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Secteur Utilisateur, 2020
- 56) Taux d'Équipement en Systèmes de Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, par Type de Logement, 2018 et 2020
- 57) Prix Indicatifs d'Équipements de Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2021
- 58) Prix Indicatifs d'Équipements de Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, 2021
- 59) Distribution des Systèmes de Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, par Circuit, 2021
- 60) Distribution des Systèmes de Contrôle d'Accès Électronique à Destination des Logements Collectifs en France, par Circuit, 2021
- 61) Distribution des Systèmes de Contrôle d'Accès Électronique à Destination des Maisons Individuelles en France, par Circuit, 2021

## LISTE DES TABLEAUX contenus dans le fichier Excel uniquement

- I. Répartition du Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine, selon la Période de Construction, au 1er janvier 2018
- II. Parc de Logements en France : Surface Moyenne des Résidences Principales, par Type de Logement et selon le Type d'Occupant, 2011
- III. Commercialisation de Logements Neufs (logements collectifs et logements individuels groupés) en France, par Type de Logement, 2006-2020
- IV. Ventes de Logements Neufs ((logements collectifs et logements individuels groupés), selon le Nombre de Pièces, 2007-2019
- V. Ventes de Logements Neufs (logements collectifs et logements individuels groupés) en France, par Région, 2007-2020
- VI. Ventes de Logements Neufs au Détail (ventes brutes) par les Promoteurs Immobiliers en France, 2004-2020
- VII. Nombre de Logements Sociaux Construits en France, 2004-2010 et 2011-2019
- VIII. Nombre de Logements Sociaux Mis en Service en France, 2015-2019
- IX. Nombre de Cambriolages enregistrés en France, 2008-2020
- X. Nombre de Cambriolages pour 1 000 Logements en France, par Taille d'Unité Urbaine, 2018-2020
- XI. Nombre de Cambriolages de Logements en France : Cumul Trimestriel, 2010 -2020
- XII. Cambriolages de Logements Enregistrés en France, par Région, 2018-2020
- XIII. Analyses des Cambriolages de Logements en France, par Département, 2018-2020
- XIV. Données Financières d'Assa Abloy France, 2016-2020
- XV. Données Financières d'HID Global, 2010-2020
- XVI. Données Financières de CDVI, 2010-2020
- XVII. Données Financières de DormaKaba France, 2010-2020
- XVIII. Données Financières d'Idemia Identity & Security France, 2007-2020
- XIX. Données Financières de Nedap France, 2004-2019
- XX. Données Financières de Salto Systems France, 2009-2019
- XXI. Données Financières de SimonsVoss Technologies, 2009-2020
- XXII. Données Financières d'Alpes Recherche et Développement (ARD), 2011-2020
- XXIII. Données Financières de TIL Technologies, 2009-2019
- XXIV. Données Financières de Vauban Systems, 2010-2019
- XXV. Données Financières d'Aiphone, 2009-2020
- XXVI. Données Financières d'Avidsen (Avidsen - Vestapro - Maisonnic - Extel), 2004-2019
- XXVII. Données Financières de Cogelec, 2009-2019
- XXVIII. Données Financières de Comelit Immotec, 2009-2019
- XXIX. Données Financières de Noralsy, 2009-2020
- XXX. Données Financières de Castel, 2004-2020
- XXXI. Données Financières de FDI Matelec, 2014-2020
- XXXII. Données Financières d'Urmet France, 2009-2020
- XXXIII. Données Financières de Bosch Security Systems France, 2009-2020
- XXXIV. Données Financières de Carrier Fire & Security France, 2009-2020
- XXXV. Données Financières de Fichet Security Solutions France, 2007-2019
- XXXVI. Données Financières d'Alcea, 2010-2020
- XXXVII. Données Financières de Bodet Software, 2012-2020
- XXXVIII. Données Financières de Genetec Europe, 2006-2020
- XXXIX. Données Financières d'Horoquartz, 2009-2020
- XL. Données Financières d'Anaveo, 2009-2020
- XLI. Données Financières de Delta Security Solutions, 2009-2020
- XLII. Données Financières de Groupe Scutum, 2009-2020
- XLIII. Données Financières de Securitas France, 2004-2020
- XLIV. Données Financières des filiales de Seris, 2009-2020
- XLV. Données Financières de SNEF, 2005-2020
- XLVI. Chiffre d'Affaires Consolidé du Groupe SNEF, 2015-2020
- XLVII. Répartition du Chiffre d'Affaires du Groupe SNEF par Zone Géographique, 2020
- XLVIII. Répartition du Chiffre d'Affaires du Groupe SNEF par Marché, 2020
- XLIX. Données Financières de Sogetrel, 2010-2020

- L. Données Financières d'Eryma, 2010-2020
- LI. Données Financières de Stanley Security France, 2013-2020

## LISTE DES ANALYSES

- 1) Évolution du Produit Intérieur Brut en France, 1990-2021
- 2) Taux de Chômage et Nombre de Chômeurs en France Métropolitaine, 2008-2020
- 3) Indicateur de la Confiance des Ménages et du Climat des Affaires en France, 2009-2021
- 4) Dépenses de Consommation des Ménages en Biens Manufacturés en France, 2007-2021
- 5) Évolution Comparée des Principales Composantes de l'Activité Immobilière Résidentielle en France, 2007-2021
- 6) Analyse SWOT du Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France, 2021
- 7) Principaux Intervenants sur le Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France, 2021

## LISTE DES ANALYSES contenues dans le fichier Excel uniquement

- a) Principales Caractéristiques des Différents Types de Systèmes de Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Non Résidentiel en France, 2021
- b) Principales Caractéristiques des Différents Types d'Équipement de Systèmes de Contrôle d'Accès Électronique dans le Secteur Résidentiel en France, 2021



# Méthodologie MSI Reports

MSI Reports met en place une méthodologie solide et fiable pour vous fournir des données de qualité. Nous ne réalisons pas d'envoi de questionnaires, ni de sondages externalisés sur des échantillons aléatoires : nous conduisons des entretiens approfondis avec nos propres experts du secteur qui traitent de ces sujets depuis plus de 10 années. Nos interlocuteurs sont les fabricants (systèmes de contrôle d'accès spécialisés dans le non résidentiel ; systèmes de contrôle d'accès spécialisés dans le résidentiel ; interphonie), les éditeurs de logiciels de contrôle d'accès, les distributeurs spécialisés (matériel de sécurité, matériels électriques et électroniques), les installateurs spécialisés en matériel de sécurité ainsi que des électriciens, les intégrateurs, les associations professionnelles des métiers de la sécurité. MSI Reports met ainsi à votre disposition les dernières données du marché, les tendances et prévisions du marché, vous permettant de quantifier le marché et de bénéficier d'analyses approfondies et indépendantes.

# Livrables

**Taille de marché avec des données chiffrées de 2016 à 2020**

Année	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Total marché (Volume)	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000
Total marché (Valeur)	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000

**Prévisions du marché 2021-2025**

Année	2021	2022	2023	2024	2025
Total marché (Volume)	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000
Total marché (Valeur)	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000

**De nombreuses segmentations 2019/20 pour analyser le marché**

Segment	2019	2020	2021	2022	2023
Secteur privé	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000
Grandes entreprises	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000
PME/ETI	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000
Total	0 000	0 000	0 000	0 000	0 000

**Exemples de graphiques**

**Une analyse approfondie pour chaque segmentation pour comprendre les tendances et les enjeux du secteur**

Note : le contenu « livrables » ci-dessus pouvant varier d'une étude à une autre, il est donc donné à titre indicatif seulement

# BON DE COMMANDE :

## Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France : Attentes des Utilisateurs et Perspectives de Développement (Novembre 2021)

### Coordonnées de Livraison

N° de Cmde (facultatif) : _____
M/Mme : _____
Fonction : _____
Société : _____
Adresse : _____
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> _____
Tél : _____
E-mail : _____
N° de TVA Intracommunautaire : FR ___ - - - - -
Signature : _____ Date : _____
<input type="checkbox"/> Je ne souhaite pas recevoir par courrier électronique les informations concernant vos dernières parutions.

Téléchargez dès maintenant l'étude sur notre site :  
[Contrôle d'Accès MSI](#)

Commandez l'étude par e-mail :

[info@msi-reports.com](mailto:info@msi-reports.com) (livraison par email sous 4h)

Commandez l'étude par courrier :

**MSI Reports** Sarl

18 rue Juiverie

69005 Lyon, France

Pour tout renseignement :

Tél : 04 82 53 96 14

URL : [www.msi-reports.com](http://www.msi-reports.com)

Rejoignez-nous sur les Réseaux Sociaux :



### Je souhaite recevoir le ou les ouvrage(s) suivant(s) :

*La réception des études n'entraîne aucun droit de reproduction, diffusion, partage de celles-ci en dehors de l'entreprise désignée dans le bon de commande. Toute exploitation non autorisée est constitutive de contrefaçon de droits d'auteur.*

*Les prix indiqués sont des prix « entreprise ». Des prix « groupe » sont disponibles sur demande.*

TVA taux en vigueur

### Sélectionnez le support

#### Le + rapide

Version PDF + fichier Excel Envoi par mail

#### Le + complet

Version papier par Chronopost et version PDF + Excel par mail

**MSI Étude : Marché du Contrôle d'Accès Électronique en France : Attentes des Utilisateurs et Perspectives de Développement (novembre 2021)** [i](#)

**2095 € HT**

**2295 € HT**

### Également disponibles :

**MSI Étude : Marché de la Télésurveillance en France (mai 2021)** [i](#)

**1895 € HT**

**2095 € HT**

**MSI Étude : Marché des Systèmes de Sécurité Électronique dans le Secteur Non-Résidentiel en France (août 2020)** [i](#)

**2095 € HT**

**2395 € HT**

**MSI Étude : Marché des Systèmes de Sécurité Incendie en France (juillet 2019)** [i](#)

**1895 € HT**

**2095 € HT**

**MSI Étude : Marché de la Vidéosurveillance en France (mai 2019)** [i](#)

**1995 € HT**

**2195 € HT**

**MSI Étude : Marché de la Surveillance Humaine et du Gardiennage en France (avril 2019)** [i](#)

**1695 € HT**

**1895 € HT**

**MSI Étude : Marché des Systèmes de Détection Intrusion en France (avril 2017)** [i](#)

**1795 € HT**

**2095 € HT**

**MSI Étude : Marché des Systèmes de Gestion Technique du Bâtiment en France (mars 2020)** [i](#)

**2295 € HT**

**2495 € HT**

**MSI Étude : Marché du Contrôle d'Accès pour Véhicules en France (mars 2016)** [i](#)

**1595 € HT**

**1795 € HT**

**MSI Étude : Construction de Logements en France (octobre 2021)** [i](#)

**1295 € HT**

**1495 € HT**

**MSI Étude : Construction de Bâtiments Non Résidentiels en France (octobre 2021)** [i](#)

**1295 € HT**

**1495 € HT**

### Je souhaite bénéficier de votre offre spéciale :

**5% de remise** sur le montant total de ma commande pour l'achat de **2 études** ;  **10% de remise** pour l'achat de **3 études**

### Mode de Règlement

Ci-joint un chèque de..... € à l'ordre de MSI (un reçu me sera adressé)

Par carte bancaire, pour un montant de..... € Numéro de carte :

Date d'expiration :     Code de sécurité :

Règlement par chèque/virement dans un délai strict de 15 jours après réception de la facture

Int