

LA SÉCURITÉ

PORTÉE PAR DES MÉGATENDANCES FORTES

ACCÉLÉRATION ET COMPLEXITÉ

La complexité de nos sociétés actuelles exige des solutions sécuritaires extrêmement fiables, adaptées aux menaces qui nous entourent.

DÉVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

Des innovations telles que le *cloud computing* ou l'internet des objets et les paiements mobiles imposent des dispositifs de sécurité informatique toujours plus sophistiqués.

CROISSANCE ÉCONOMIQUE

Le marché de la sécurité devrait croître d'environ 9% par an dans les économies en développement¹, soit deux fois plus vite que dans les pays développés, et soit une croissance deux à trois fois supérieure à celle de l'économie mondiale.

MONDIALISATION

La circulation des personnes, des biens et des services à l'échelle internationale s'accompagne de défis sécuritaires tels que le terrorisme, les cyberattaques et la propagation des maladies.

ÉVOLUTION DÉMOGRAPHIQUE

Vu le nombre croissant de personnes vivant en ville, des investissements majeurs en infrastructures seront nécessaires. Il en résultera une augmentation des dépenses de sécurité (services de surveillance, dispositifs de vidéosurveillance et solutions de contrôle d'accès).

Se sentir en sécurité constitue pour l'être humain un besoin fondamental. La sécurité est devenue une préoccupation majeure, tant pour les Etats que pour les entreprises ou les personnes. De la protection contre les cyberattaques à la surveillance des infrastructures vitales, en passant par la sécurité alimentaire et individuelle, les sociétés capables de répondre aux enjeux liés à la sécurité constitueront pour les investisseurs des opportunités de long terme intéressantes.

Le thème de la sécurité englobe des sociétés du monde entier qui sont actives dans trois domaines principaux: la sécurité physique, les services liés à la sécurité et la sécurité informatique.

Les entreprises ayant des activités liées de près ou de loin à l'armement, aux contrats militaires ou à l'énergie nucléaire sont exclues pour favoriser une thématique socialement responsable.

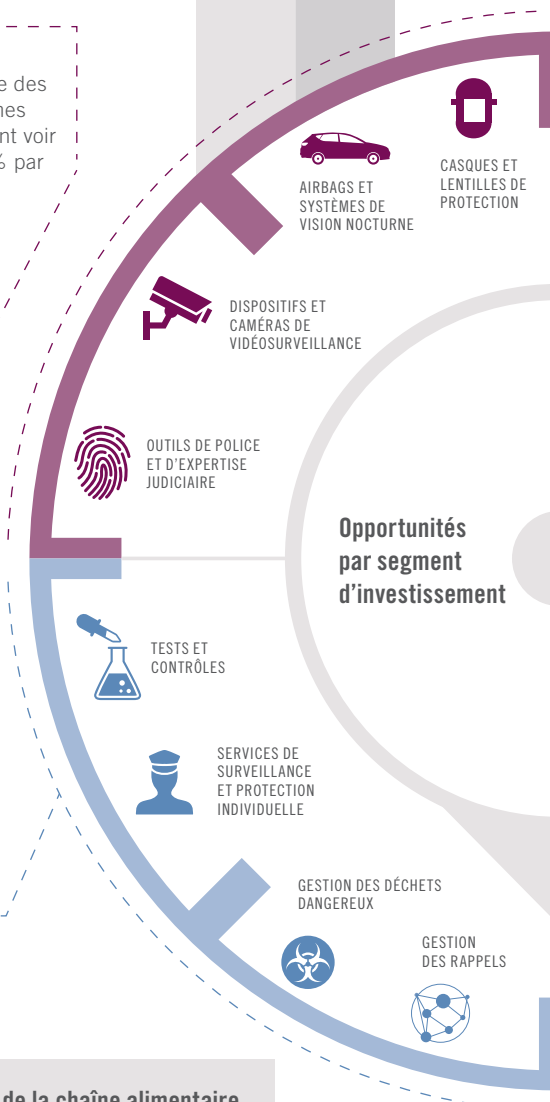
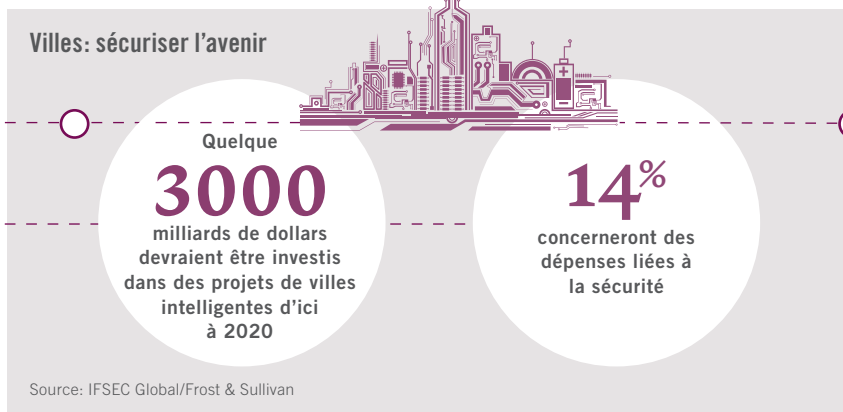
LA SÉCURITÉ: DES OPPORTUNITÉS DANS TOUS LES SEGMENTS DE L'ACTIVITÉ HUMAINE

Les fournisseurs de produits et de services de sécurité physique ou informatique contribuent à protéger l'intégrité, la santé et la sécurité des personnes, des entreprises et des Etats. Tandis que les innovations constantes liées à la technologie mobile et au commerce électronique supposent des mises à niveau continues en termes de cybersécurité, l'urbanisation exige de nouveaux investissements visant à assurer la protection des infrastructures et le bien-être des citoyens. En outre, le durcissement des réglementations en la matière entraîne une augmentation des dépenses de services sécuritaires, tels que les tests alimentaires et les équipements de contrôle. Les sociétés de sécurité opérant dans de multiples domaines, la palette d'opportunités offerte par cette thématique est très diversifiée.

1 Produits de sécurité physique

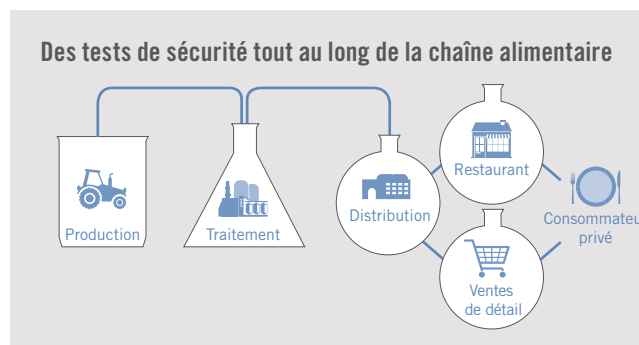
Trois millions de personnes migrent chaque semaine vers les zones urbaines¹. Pour qu'elles puissent être perçues comme des lieux où il fait bon vivre et travailler, les villes doivent faire de la sécurité une priorité – avec, pour conséquence, une augmentation des dépenses liées aux infrastructures et à la sécurité individuelle.

Les sociétés spécialisées proposant des solutions de sécurité innovantes, telles que des verrous électromagnétiques ou des systèmes étendus de sécurité résidentielle, pourraient voir leurs bénéfices progresser de plus de 10% par an au cours des cinq prochaines années².



2 Services de sécurité

Profitant de l'augmentation de la demande liée à une urbanisation croissante et au sentiment que les mesures mises en œuvre par les pouvoirs publics sont insuffisantes, les sociétés actives dans les services de sécurité* ont le vent en poupe. De même, les entreprises proposant des solutions innovantes visant à assurer la qualité de produits quotidiens essentiels, telles que les sociétés actives dans la sécurité et les tests alimentaires, présentent un fort potentiel de croissance. Portées par l'amélioration du niveau de vie dans les pays en développement et la multiplication des normes de qualité internationales, les sociétés privées travaillent à la conception d'outils et de techniques permettant une détection plus rapide et plus efficace des contaminations tout au long de la chaîne alimentaire.

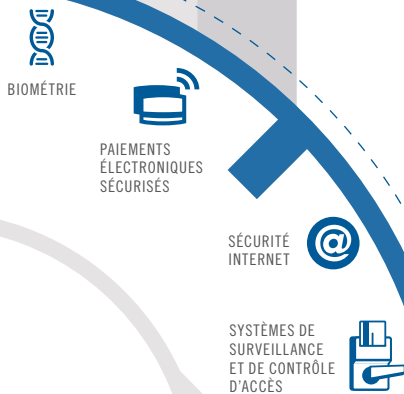


3

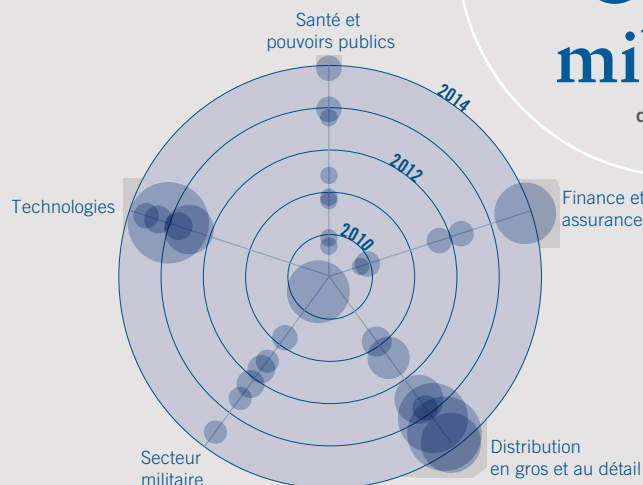
Les produits de sécurité informatique

D'ici à 2020, le nombre d'appareils connectés à Internet aura doublé, passant de 25 milliards d'objets en 2015 à 50 milliards³. Or, plus le nombre d'appareils connectés est important, plus les risques de violation des données s'accroissent. Par ailleurs, le nombre de cyberattaques détectées augmente régulièrement, si bien qu'on en dénombre jusqu'à 118 000 par jour à l'heure actuelle⁴. Les nouvelles technologies utilisées dans la conception de produits

de sécurité informatique, tels que la biométrie, les systèmes de surveillance et les paiements électroniques sécurisés, vont contribuer à combattre la cybercriminalité et le terrorisme par le biais d'analyses à grande échelle, capables de détecter les anomalies et d'émettre des mises en garde précoces contre les menaces.



III. 1 - Les cyberattaques augmentent en fréquence et en importance dans l'ensemble des secteurs



Source: Bloomberg, *Data Breaches*, 2014

Rien qu'aux Etats-Unis, les cinq plus grandes violations de données rendues publiques depuis 2009 se sont soldées par le piratage de

630 millions

de fichiers

Le marché mondial des tests alimentaires devrait atteindre

16 milliards

de dollars d'ici à 2020

Source: MarketsandMarkets

Participer à la protection de la santé, de la vie privée et du bien-être

Contribuant à assurer le bien-être des personnes et à les protéger contre des menaces en constante évolution, le secteur de la sécurité joue un rôle essentiel dans la vie moderne. Ce thème innovant et en plein essor vise à identifier les meilleures opportunités d'investissement où qu'elles se trouvent. Compte tenu du nombre élevé d'opportunités à un stade de développement précoce, la thèse d'investissement à long terme qui sous-tend cette stratégie est extrêmement attractive.

Note: *Comprend les services de surveillance et de protection des personnes, la gestion des déchets dangereux, la gestion des rappels ainsi que les tests et contrôles

Source:

(1) Organisation internationale pour les migrations (2) estimations Pictet Asset Management (3) Cisco IBSG, *How the next evolution of the internet is changing everything* (4) PricewaterhouseCoopers

Soutenir les solutions favorisant un monde plus sûr



NOUVELLES MENACES, NOUVELLES OPPORTUNITÉS

Notre monde est toujours plus connecté, d'où l'émergence de nouveaux défis sécuritaires. Les sociétés du monde entier devront redoubler d'efforts pour protéger le bien-être de leurs citoyens et adopter les mesures qui s'imposent face aux risques sécuritaires, tant physiques que virtuels. L'innovation technologique offre de multiples opportunités aux criminels cherchant à en tirer profit et, par voie de conséquence, aux entreprises proposant des solutions de sécurité pour les en empêcher. Le *cloud computing*, le stockage de données, les systèmes biométriques servant à l'identification des individus et les systèmes de paiement en ligne nécessitent des mises à niveau constantes afin de pouvoir en tout temps contrer d'éventuelles menaces.

PROTÉGER LES VILLES DE DEMAIN

L'urbanisation se poursuit à un rythme soutenu, en particulier dans les pays les moins développés, et le nombre de personnes vivant dans des villes

devrait quasiment doubler d'ici à 2050². Cette évolution démographique exigera d'énormes investissements pour protéger des infrastructures urbaines toujours plus importantes.

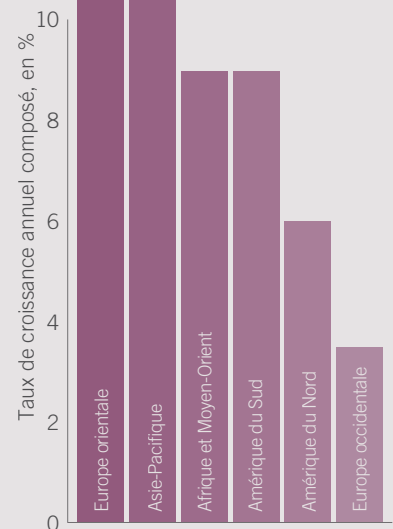
Il s'agira non seulement de sécuriser les réseaux de transit de masse, les centrales électriques et les services publics, mais aussi d'assurer la sécurité individuelle des citoyens. Cette focalisation sur la sûreté ne profitera pas uniquement aux personnes vivant et travaillant dans les centres urbains, puisqu'elle sera également sources d'opportunités intéressantes pour les investisseurs.

FAVORISER LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ

L'attention croissante portée à la sécurisation de multiples aspects de notre quotidien – transports, équipements, construction, approvisionnement alimentaire et conditions de travail – va susciter une demande accrue d'équipements et de services de test et d'inspection. La mondialisation, les avancées technologiques et l'évolution significative des niveaux de vie ont partout entraîné une hausse des dépenses en matière de sécurité alimentaire, notamment en Asie.

III. 2 - La sécurité mondiale – un marché en plein essor¹

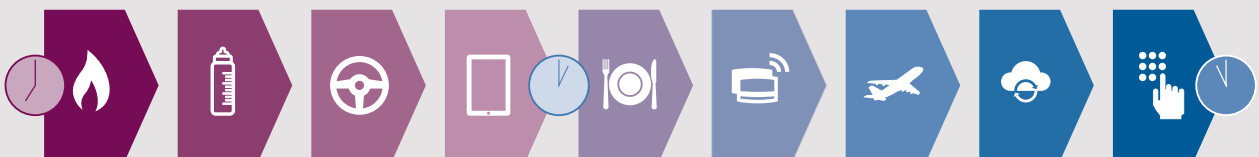
(taux de croissance annuel entre 2016 et 2021)



Source: G4S, Freedonia, 2013

La sécurité: un secteur qui touche tous les aspects de notre quotidien

- | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|-------------------------------------|--|--|
| Chauffage et eau chaude grâce à des services publics sécurisés | Biberons testés contre les produits chimiques nocifs | Véhicules dotés d'options de sécurité active et passive | Tablettes connectées à un réseau sécurisé | Aliments plus sûrs grâce aux efforts de traçabilité et aux contrôles sanitaires | Achats via un système de paiement en ligne sécurisé | Scanners et passeports biométriques | Téléchargements sécurisés à partir du <i>cloud</i> | Logements protégés par des systèmes d'alarme |
|--|--|---|---|---|---|-------------------------------------|--|--|



Source: (1) G4S, Freedonia, 2013. Englobe la surveillance et le contrôle. Le marché n'inclut pas la gestion d'installations, l'immigration et autres services externalisés. (2) Nations Unies, *Perspectives de la population mondiale*, 2014.