

Solutions de sécurisation de la chaîne d'approvisionnement



Sécurisation de la chaîne d'approvisionnement une préoccupation mondiale

Chaque jour, le bien-être économique mondial repose sur la circulation sûre et efficace des marchandises à travers le globe. Les chaînes d'approvisionnement des marchandises sont fondamentalement complexes du fait de multiples conditions telles que le grand nombre d'intervenants dans la structure mondiale des échanges commerciaux, les marchés émergents de fabrication et de montage, l'augmentation du volume des échanges, l'évolution des attentes des consommateurs, ainsi que le développement poussé des capacités de transport et des technologies de gestion de fret. Malheureusement, les menaces sur l'économie mondiale évoluent elles aussi. Les menaces intérieures et transnationales pesant sur la sécurité des marchandises continuent de s'accroître en nombre, en complexité, en gravité et en conséquences potentielles.

Sans une sécurité adaptée visant à répondre à ces menaces, l'économie mondiale est plus en danger que jamais. Les gouvernements et industries concernées du monde entier adoptent maintenant des mesures de sécurité, comme élément clé de leur stratégie nationale et d'entreprise.

Pour répondre à ces besoins, la division COSEC de Cotecna est dédiée au développement et à la mise en œuvre de solutions de sécurisation de la chaîne d'approvisionnement. L'équipe COSEC - dont les bureaux sont à Washington, DC, et à Genève, Suisse - est pleinement préparée à apporter son soutien avec des solutions personnalisées comprenant des services de conseil, de contrôle et de suivi des marchandises, scanners pour l'inspection du fret, ainsi que des services d'inspection et de détection.

cosec@cotecna.ch

cosec@cotecnausa.com

Services de conseil

- Sélection et mise en œuvre de technologies
- Etudes de faisabilité
- Services d'évaluation : C-TPAT, ISO 28000 BASC ou Opérateur Economique Agréé
- Formation théoriques et pratiques
- Assistance à la gestion de crise / reprise des opérations

Solutions de suivi et de scanner du fret

- Développement de solutions, exploitation, maintenance et assistance technique
- Transfert des compétences
- Solutions de gestion des données sur les échanges commerciaux
- Inspection non intrusive : imagerie par scanner, détection de radiation et de traces d'explosifs