

# EVALUATION DE LA CONFORMITE DES PRODUITS



### RENFORCER LE COMMERCE INTERNATIONAL

AVEC LA MONDIALISATION DES MARCHÉS ET LA CROISSANCE RAPIDE DE L'ÉCONOMIE, L'AUGMENTATION DES VOLUMES DE BIENS ÉCHANGÉS ENTRE LES PAYS N'EST PAS SEULEMENT LE SIGNE D'AVANTAGES MUTUELS, MAIS AUSSI UNE SOURCE DE PRÉOCCUPATION MAJEURE POUR LES POUVOIRS PUBLICS EN TERMES DE SÉCURITÉ ET DE TRAÇABILITÉ DES PRODUITS.

L'échange de produits et de services entre les pays signifie une augmentation du commerce, qui profite aux partenaires commerciaux, ainsi qu'un passage des produits par les frontières. Cette interaction nécessite la compréhension et le respect des normes reconnues au niveau international, qui doivent s'adapter à l'esprit de l'économie mondiale en constante évolution.

Le commerce mondial est devenu un marché mondial global et l'objectif des clients dépasse largement la livraison rapide des produits et une qualité et quantité acceptables. Les préoccupations de chaque pays se concentrent sur la cohérence et la conformité des pratiques commerciales ainsi que la protection et la sécurité liées à leurs ressources humaines et l'environnement. Afin de s'assurer que ces préoccupations sont prises en compte, un nombre croissant de gouvernements a mis en place une méthode d'évaluation de la conformité dans le cadre de leur plan de développement durable.

Le programme d'évaluation de la conformité du produit (ou PCA) de SGS est une solution conçue pour s'assurer que les produits répondent aux exigences spécifiques fixées par une autorité de réglementation du pays importateur.

Cette solution consiste au préalable à vérifier la conformité des produits par rapport aux exigences des normes applicables et aux réglementations techniques, et ensuite l'examen par nos spécialistes de produits des rapports de vérification tels que les tests en laboratoire, l'inspection physique et les audits d'usine. La conformité des produits est attestée par la délivrance d'un Certificat de Conformité (CdC), qui est un document obligatoire pour obtenir le dédouanement des marchandises.

### ÉVALUATION DE LA CONFORMITÉ PAR SGS: SERVICES GLOBAUX ET SOLUTIONS LOCALES

LE PROGRAMME PCA DE SGS EMPÊCHE L'IMPORTATION DE MARCHANDISES DANGEREUSES, AU-DESSOUS DES NORMES OU CONTREFAITES. IL AIDE LES POUVOIRS PUBLICS DANS LA MISE EN PLACE DES RÈGLEMENTATIONS LÉGALES ÉTABLIES AFIN DE PROTÉGER LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ DES CONSOMMATEURS ET DE L'ENVIRONNEMENT.

Le PCA permet la facilitation des échanges et protège les intérêts des opérateurs économiques: les importateurs bénéficient d'un processus de dédouanement plus rapide car la vérification se fait avant l'expédition, et les exportateurs ne risquent donc pas de voir leurs marchandises rejetées à destination en raison d'un non-respect des exigences.

Les consommateurs, les organismes de réglementation, les fabricants et le monde du commerce bénéficient du programme PCA de SGS car il améliore le développement durable, facilite les échanges commerciaux et l'accès aux marchés mondiaux.

Bien que les exigences en matière de conformité des produits varient, les régulateurs, les opérateurs et les consommateurs ont tous des attentes qui convergent vers la sécurité, la qualité, l'écologie, la fiabilité et / ou l'interopérabilité du produit.

Le PCA de SGS n'offre pas seulement une solution pour assurer la conformité des produits échangés sur un marché spécifique, il est avant tout un service intégré combinant d'autres solutions automatisées. Ces solutions facilitent le commerce, accélèrent la circulation des marchandises et fournissent des données de risques factuelles qui aident à la prise de décision pour les investigations et une surveillance du marché ultérieures.

Les programmes d'évaluation de la conformité aident les pouvoirs publics à mettre en place les obligations légales liées à la santé publique, la sécurité et l'environnement.



## PROCÉDURE D'ÉVALUATION DE LA CONFORMITÉ

SELON LA NATURE DU PRODUIT ET LE MODE DE CERTIFICATION, LA PROCÉDURE DE VÉRIFICATION PEUT COMPRENDRE L'UNE OU PLUSIEURS DES ACTIVITÉS SUIVANTES:

- Test du produit: Détermination technique d'une ou plusieurs caractéristiques d'un objet, conformément à une exigence spécifiée (normes, règlements) et de la procédure (méthode de test).
- Inspection: Examen de la conception d'un produit, du processus ou de l'installation et de la détermination de sa conformité par rapport aux exigences spécifiques ou, sur la base du jugement professionnel, aux exigences globales. Il peut s'agir d'un examen visuel, d'une mesure ou d'un test, de l'examen des documents techniques, par exemple dessins, etc., ou la comparaison de la conclusion avec les exigences des documents de spécifications ou aux bonnes pratiques généralement acceptées dans le domaine.
- Audits d'usine et de bureau: Un processus documenté systématique et indépendant permettant de recueillir des éléments probants et une évaluation objective en vue de déterminer dans quelle mesure les critères d'audit sont satisfaits. Il implique une visite physique des locaux de l'entité (audit d'usine) et / ou des entretiens et une évaluation des dossiers afin de recueillir des preuves sur l'élément à vérifier (vérification sur place).
- Contrôle de la documentation: L'évaluation technique des documents (rapports de tests et informations liées au produit, par exemple) fournis par une entité, afin de déterminer la conformité à une norme ou une réglementation.















### TRAVAIL D'ÉQUIPE

L'ÉVALUATION DE LA CONFORMITÉ
CONSTITUE UN PARTENARIAT
NON SEULEMENT ENTRE LES PAYS
EXPORTATEURS ET IMPORTATEURS,
MAIS AUSSI ENTRE L'AUTORITÉ
RÉGLEMENTAIRE ET UN ORGANE DE
CERTIFICATION TIERS. LA SYNERGIE
ENTRE CES REPRÉSENTATIONS
EST OBTENUE GRÂCE À LEURS
ENGAGEMENTS RESPECTIFS:

- Les autorités de réglementation définissent l'étendue du programme, mettent en place les lignes directrices et les procédures, et ensuite mandatent un organe de certification pour la supervision générale et l'exécution dudit programme.
- L'organe de certification vérifie que les produits répondent aux exigences du programme grâce à l'évaluation des rapports des tests, l'inspection et des vérifications sur place. Cette conformité est attestée par la délivrance d'un Certificat de Conformité.
- Les exportateurs s'assurent que leurs produits sont conformes aux exigences de la réglementation du pays de destination et fournissent toutes les justifications à l'organisme de certification pour permettre à ce dernier d'effectuer l'évaluation.
- Les importateurs s'assurent que leurs fournisseurs sont au courant des règles et exigences techniques et de la norme applicables à leurs produits. Ils s'assurent aussi que leur produit sera accompagné d'un Certificat de Conformité.

#### **SGS: VOTRE PARTENAIRE DE CONFIANCE**

SGS EST RECONNU COMME LA RÉFÉRENCE MONDIALE EN MATIÈRE DES PLUS HAUTES NORMES D'EXPERTISE, DE QUALITÉ ET D'INTÉGRITÉ.

- Son réseau mondial unique de plus de 1 500 bureaux et laboratoires à travers le monde permet à SGS d'aider les fabricants et les importateurs lors de la mise en place et de l'application des procédures de vérification de la conformité.
- La compétence technique inégalée et la connaissance approfondie des produits font de SGS une force de premier plan dans la vérification de la conformité de tous les produits qui entrent dans le cadre d'un service d'évaluation de la conformité pour différents pays et marchés.
- SSG possède les accréditations nécessaires pour conduire des services d'évaluation de la conformité dans différents pays et sur différents marchés.
   Sa vaste expérience et ses connaissances acquises au fil des années sont les composants-clé de sa capacité à fournir l'assistance nécessaire au développement et à la mise en place de programmes de vérification de la conformité sur mesure pour tous pays.
- Depuis plus de cent ans, SGS a prouvé son objectivité, sa fiabilité et son intégrité.
   SGS est le partenaire de confiance des gouvernements et des communautés commerciales qui jouent un rôle dans les opportunités, les défis et la productivité.

WWW.SGSGROUP.FR/PCA



© SGS Group Management SA - 2013 - All rights reserved - SGS is a registered trademark of SGS Group Management SA

**WWW.SGS.COM** 

