

La newsletter mensuelle

Nous vous offrons toutes les informations nécessaires concernant l'industrie et les nouvelles d'importation en Arabie Saoudite.

Le résumé de cette newsletter mensuelle présente les évolutions sur le marché saoudien ainsi que les nouvelles sur les modifications réglementaires apportées par l'organisation saoudienne de Normalisation, de Métrologie et de qualité (SASO) concernant les produits préparés pour la vente au Royaume d'Arabie Saoudite.

"l'organisation saoudienne de normalisation" ajuste 3 règlements techniques :

Lors de sa réunion N°114 du 14/6/1445, l'organisation saoudienne de Normalisation, de Métrologie, et de Qualité (SASO) a décidé d'ajuster de 3 règlements techniques saoudienne :

- Le règlement technique des détergents
- Le règlement technique pour les appareils fonctionnant au gaz et ses accessoires
- Le règlement technique du papier et du carton



" L'organisation de normalisation du Gulf " approuve (365) normes et règlements technique du Gulf

365

Lors de sa réunion N°57, le conseil de coordination du Gulf (CCG) a approuvé près de (349) nouvelles normes techniques du Gulf pour divers produits et biens.

Selon le président de l'organisation de normalisation du Gulf (GSO), "Saoud Ibn Naser Elkhseby", lors de sa réunion, le conseil technique de l'organisation a approuvé un nouveau ensemble de normes du Gulf pour environ (349) de produits et de biens dans divers secteurs.

Les 16 projets de règlements techniques du Gulf recommandés au comité ministériel de normalisation ont également été approuvés par le conseil, qui a également accepté d'adapter 40 projets de traduction des normes et des règlements techniques du Gulf. De plus, il a approuvé les plans des comités techniques du Gulf pour l'année 2024.

" l'organisation de normalisation " a adapté la modernisation de la liste de délivrance des certificats

L'Organisation de Normalisation, de Métrologie et de Qualité (SASO), lors de sa réunion n°45 du 1/6/1445, a décidé de mettre en œuvre la liste de délivrance des certificats conformément aux systèmes d'évaluation de conformité de l'Organisation Électrotechnique Internationale (IEC), document n°CE-173-19-04.

Ces changements comprennent :

- Modification du nom de la liste
- Modification du contenu et de la préface
- Modification des clauses de l'article 1 et ajout de certains tarifs
- Reformulation des articles 2 et 3
- Ajout de l'article 4
- Modification et -reformulation des clauses de l'article 5
- Modification et reformulation des articles (6, 8, 9, 10, 13, 14)
- Ajout de nouveaux matériaux (7, 11, 12)



"L'organisation de normalisation saoudienne " enregistre plus de 6 millions produits via la plateforme Saber

Depuis son lancement en 2020, la plateforme Saber a enregistré 6 millions de produits, dépassant ainsi le nombre de certificats de conformité, selon l'organisation de Normalisation, de Métrologie et de Qualité (SASO). Plus de 3,5 millions de certificats ont été émis, et environ 80 000 personnes ont bénéficié de la plateforme.

L'indice de conformité a augmenté de 83,14% grâce à la plateforme, et Saber a été récompensé par le prix d'excellence Technologie au Moyen-Orient, ainsi que par le prix IDC Business Transformation Model Award, l'un des prix les plus prestigieux au monde.

La plateforme SABER est une partie du programme saoudien de sécurité des produits et propose une expérience transparente aux importateurs et fabricants. Elle s'efforce de continuer à améliorer l'utilisation de la plateforme.



" l'organisation de normalisation saoudienne" vérifie les résultats des entités acceptables pour l'évaluation de la conformité

Dans le cadre de ses efforts constants pour atteindre les normes de qualité les plus élevées et garantir la sécurité des produits commercialisés sur le marché saoudien, l'organisation de Normalisation, de Métrologie et de Qualité a réalisé une tournée d'audit en Norvège et au Royaume-Uni.

L'objectif de cette visite est de s'assurer que les résultats des entités acceptables pour l'évaluation de la conformité sont conformes aux normes et réglementations techniques saoudiennes, en veillant à ce qu'elles respectent les normes de qualité et de sécurité requises. Cette initiative fait partie du Programme de sécurité des produits, qui a pour objectif de renforcer la confiance des consommateurs et de garantir que les produits conformes aux règlements techniques

" l'organisation de normalisation saoudienne" fait le suivi du travail des entités acceptables pour l'évaluation de la conformité en Chine



Dans le but de respecter les normes de qualité et de sécurité les plus élevées, l'organisation de Normalisation et de Métrologie a entamé une tournée d'audit sur les entités acceptables pour l'évaluation de la conformité. Une équipe d'audit saoudienne est située à Hangzhou pour évaluer et vérifier la qualité des résultats des entités acceptables pour l'évaluation de la conformité des biens importés, afin de garantir leur engagement à respecter les exigences de la réglementation technique saoudienne.

Cette visite fait partie du programme de sécurité des produits, qui a pour objectif de garantir que les biens et les produits chinois respectent les normes et les réglementations techniques saoudiennes. Ces résultats se manifestent de manière positive dans la qualité des résultats des entités pour contribuer à relever l'indice de conformité des produits sur le marché saoudien.

Le Conseil scientifique international pour la sécurité alimentaire a tenu sa première réunion.

Sa première réunion a eu lieu au siège de l'autorité publique des produits alimentaires et pharmaceutiques à Riyad, avec la participation d'experts en sécurité alimentaire venant de Grande-Bretagne, d'Australie, d'Italie, d'Irlande et de Corée.

Les membres du Conseil ont également abordé divers sujets pendant la période du 13 au 15 février 2024. Cela englobe l'évaluation scientifique des risques alimentaires, la communication des risques alimentaires, les intoxications alimentaires, ainsi qu'élaborer des solutions pour réduire les causes des incidents d'intoxication alimentaire.

Au port islamique de Jeddah, l'organisation de Normalisation, de Métrologie et de Qualité ouvre ses laboratoires.

Le nouveau bâtiment du laboratoire de l'Autorité a été inauguré par le Dr. Saad bin Osman Al-Qasabi, gouverneur de l'organisation de Normalisation, de Métrologie et de Qualité, dans le port islamique de Djeddah, dans la région de La Mecque.

L'inauguration du bâtiment, situé dans le port islamique de Djeddah, fait partie de la stratégie de modernisation de l'Autorité Infrastructure de qualité de l'Arabie saoudite. Cela facilitera l'accès des produits sur les marchés locaux et internationaux, tout en améliorant la qualité des services offerts. Le système technique des normes saoudiennes est très avancé, comprenant 26 laboratoires spécialisés. Il est composé de cadres nationaux ayant une expertise scientifique et technique, équipés des dernières technologies.

