

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.

« Tabseer » organise un webinaire sur les exigences de l'obtention de la SQM pour les détergents.

Tabseer a organisé un webinaire sur les exigences de l'obtention de la SQM pour les détergents, qu'a eu lieu le mardi 28 mai 20, 2024 Dhu al-Qa'dah 1445.

Le webinaire a abordé certains sujets tels que, rôle de l'organisation de normalisation, de métrologie et de qualité (SASO) dans l'obtention de la Saudi Quality Mark (SQM), rôle de Tabseer en tant qu'organisme d'évaluation de la conformité accepté par SASO et sa portée géographique, présentation de la SQM, ses avantages et ses exigences, voyage du client pour obtenir la SQM et les défis auxquels sont confrontés les usines.



« L'Organisation saoudienne de normalisation » adopte (119) normes techniques et établit (540) normes

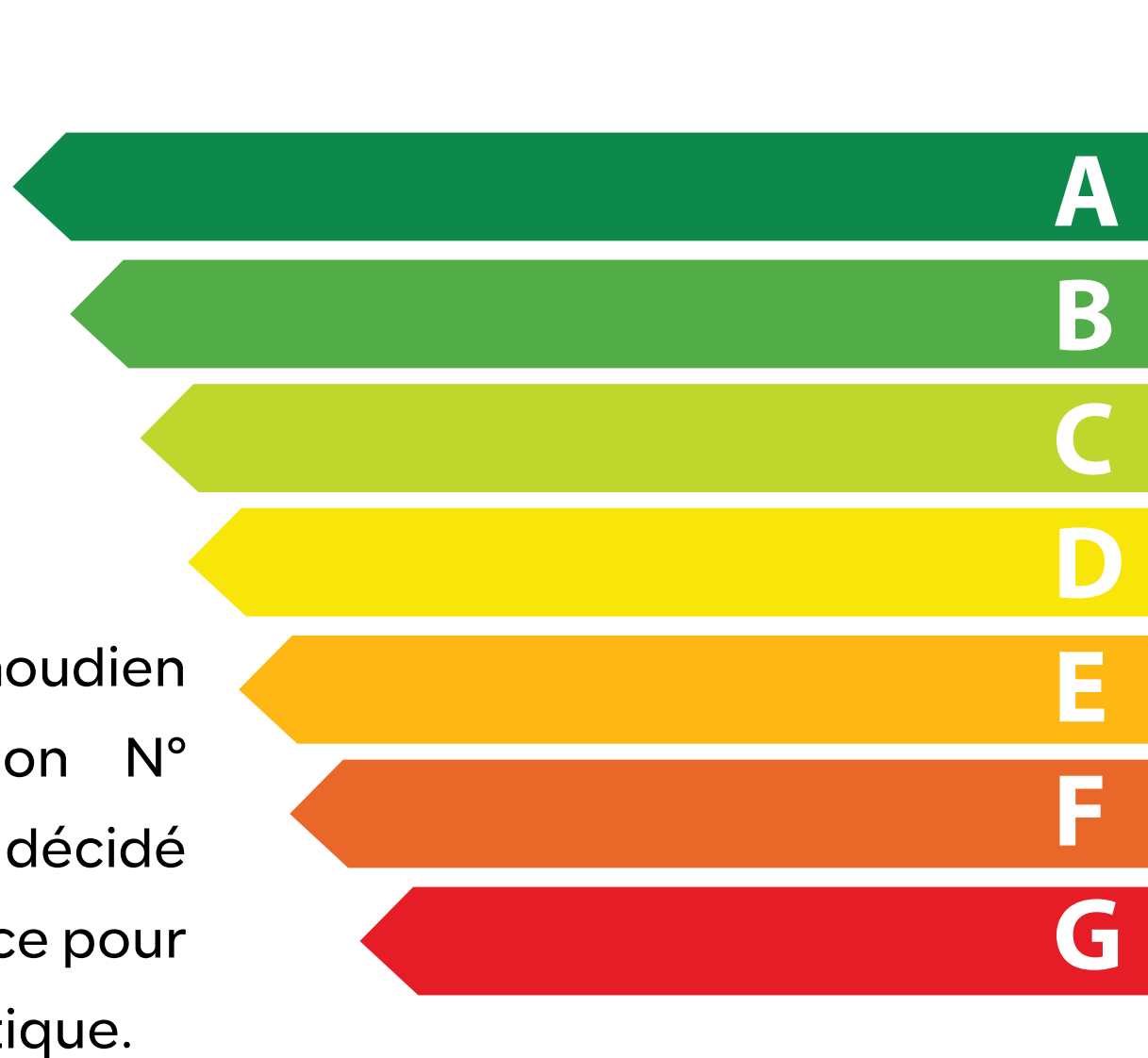
L'Organisation saoudienne de normalisation, de métrologie et de qualité (SASO), lors de sa réunion N° (2024/46/01), qui a eu lieu 2024/3/24, a décidé d'adopter environ (119) normes saoudiennes et d'établir des normes techniques dans les secteurs suivants :

- Secteur des normes chimiques et pétrolières.
- Secteur des normes électriques et électroniques.
- Secteur des normes de métrologie.
- Secteur des normes de la construction et les matériaux de construction.
- Secteur des normes de services.



Adoption d'une mise à jour du règlement de la licence pour les fournisseurs de services d'efficacité énergétique

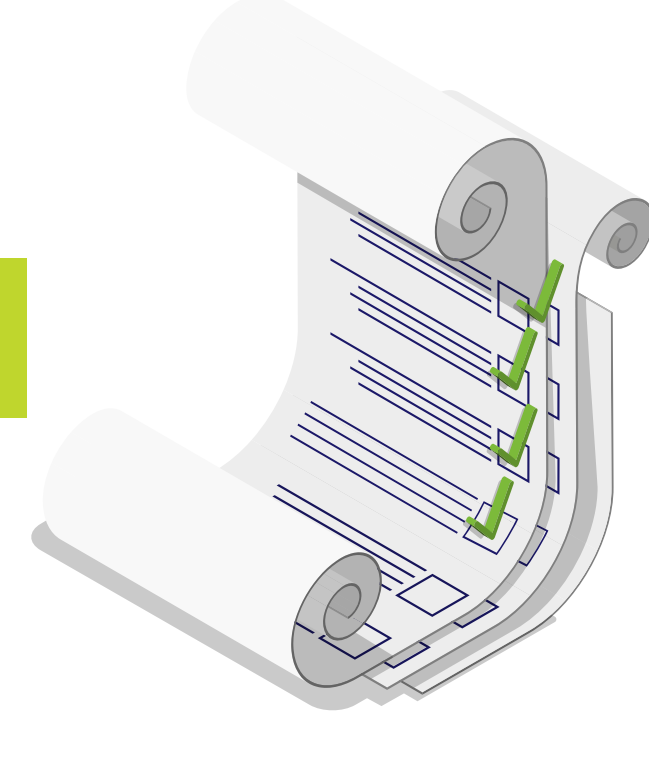
Le conseil d'administration de centre saoudien d'efficacité énergétique, lors de sa réunion N° (2024/01/03), qui a tenu 1445/09/11, a décidé d'adopter la mise à jour du règlement de la licence pour les fournisseurs de services d'efficacité énergétique.



« L'Organisation saoudienne de normalisation » adopte la mise à jour de (17) normes saoudiennes

L'organisation saoudienne de normalisation, de métrologie et de qualité (SASO), lors de sa réunion N°182, tenue 1445/11/17, a décidé d'adopter une mise à jour d'environ (17) normes saoudiennes adoptées dans sa langue, y compris (4) normes techniques basées sur les normes techniques de l'autorité électronique internationale (IEC), (2) normes adoptées par l'organisation internationale (ISO), (11) normes techniques adoptées par la société américaine des essais et des matériaux (ASTM) dans les secteurs suivants :

- Secteur des normes électriques et électroniques.
- Secteur des normes de métrologie.
- Secteur des normes de construction et les matériaux de construction.



« L'Organisation de normalisation du Golfe (GSO) » adopte (17) règlements techniques du Golfe pour certains marchandises et produits



secteurs, ainsi que le retrait de deux projets de règlements techniques du Golfe.

Le Comité ministériel de normalisation du CCG a adopté 17 projets de règlements techniques du Golfe en tant que nouveaux règlements techniques du Golfe pour un certain nombre de marchandises et de produits pour différents

Le Comité a également adopté de nouveaux règlements techniques du Golfe, adoptant la conversion de (39) règlements techniques du Golfe en normes du Golfe.

« L'Organisation de normalisation du Golfe (GSO) » organise le deuxième séminaire des ambassadeurs de la normalisation

L'Organisation de normalisation du Golfe (GSO), a organisé le deuxième séminaire des ambassadeurs de normalisation intitulé "Le rôle de la normalisation dans la sécurité des consommateurs" à son siège dans le quartier des ambassades à Riyad le 20 mai 2024.

Le séminaire a coïncidé avec la célébration de la journée mondiale de la métrologie, qui est organisée le 20 mai de chaque année, et cette année elle a organisé sous le thème « Nous mesurons aujourd'hui pour un avenir durable ».

Le séminaire visait à contribuer à la diffusion d'une culture de la normalisation et à sensibiliser à son importance, ainsi qu'à contribuer au renforcement des connaissances dans divers domaines de la normalisation, ainsi que de promouvoir la communication avec les ambassadeurs de normalisation afin d'atteindre les objectifs souhaités. En marge du séminaire, une célébration a eu lieu pour célébrer la Journée mondiale de la métrologie 2024.

« L'Organisation de normalisation saoudienne (SASO) » accueille la semaine des comités techniques arabes des normes dans sa première édition



L'Organisation saoudienne de normalisation, de métrologie et de qualité (SASO), a accueilli la semaine des comités techniques arabes des normes dans sa première édition à Riyad du 12 au 16 mai 2024, qui a été ouverte par le gouverneur adjoint de l'Organisation saoudienne de normalisation, de métrologie et de qualité (SASO),

l'ingénieur Omar Bin Abdulaziz Al-Quwayz.

Au cours de la semaine, plusieurs réunions techniques ont eu lieu pour discuter des sujets liés à l'adoption de projets de normes arabes et à l'adoption des plans des secrétariats des comités techniques.

« L'Organisation de normalisation saoudienne (SASO) » l'application « TAAKAD » vérifie les produits qui ont obtenu la SQM

L'Organisation saoudienne de normalisation, de métrologie et de qualité (SASO), a affirmé que l'application « TAAKAD », développée en partenariat avec le centre saoudien d'efficacité énergétique, permet aux consommateurs de vérifier la SQM, produits de plastiques oxo-biodégradable, étiquettes de cartes d'efficacité énergétique pour les appareils électriques (conditionneurs- machines à laver- réfrigérateurs- appareils de chauffage-sécheuses), les pneus, les véhicules l'éclairage et la rationalisation de la consommation d'eau et les outils de mesure.

L'Organisation a ajouté que l'application « TAAKAD » permet la vérification de la validité de la SQM, ainsi que l'examen des produits qui ont obtenu de la SQM, une fonction permettant de soumettre un rapport commercial à la fin de la période de licence de l'étiquette, la vérification des informations de la carte d'efficacité énergétique pour les appareils, des pneus et une carte d'économie de carburant, ainsi que la comparaison de produits similaires avec l'efficacité énergétique, la capacité de refroidissement et de consommation annuelle, la capacité de revenu électrique et la conformité aux normes saoudiennes.

La SFDA a préparé un plan complet pour assurer la sécurité et la qualité de la nourriture, des médicaments et des produits médicaux des pèlerins pendant la saison du Hajj 1445H, dans le cadre des efforts du gouvernement saoudien pour exploiter toutes les possibilités et fournir les meilleurs services aux invités de Beit Allah Al Haram.

La SFDA participe aux ports d'accès aérien, terrestre et maritime des pèlerins pour le contrôle et l'inspection des produits sous leur supervision, surveiller les installations alimentaires et médicales et les dispositifs médicaux situés dans la municipalité de la Mecque et de Médine, ainsi que les cuisines, et les bureaux médicaux saisonniers des affaires des pèlerins.



الهيئة العامة للغذاء والدواء

Saudi Food & Drug Authority

« SFDA » un plan général pour assurer la sécurité de la nourriture et les médicaments des Hujjaj pendant la saison de pèlerinage