

Un des meilleurs services de statistique pour l'industrie électrique canadienne

Les données de marché donnent à votre entreprise la perspective dont elle a besoin pour prendre de l'essor, être en tête et compétitive sur le marché actuel. Que vous comparez le rendement d'entreprises par rapport à l'ensemble des paramètres utilisés dans l'industrie, surveillez les tendances du marché année après année ou analysez les marchés émergents, les services confidentiels de statistiques d'Électro-Fédération Canada (ÉFC) offre un accès en temps opportun et fiable aux données de marché afin de soutenir vos besoins de planification stratégique.



Confidentialité

L'ÉFC maintient une forte confidentialité dans le cadre de ses programmes statistiques. Des ententes de confidentialité sont signées par l'ensemble du personnel du Service de renseignements statistiques. Tous les participants à un programme se voient attribuer un code d'entreprise exclusif; ces codes sont limités à un nombre restreint d'employés autorisés du Service de renseignements statistiques. À titre de politique irrévocable, le personnel du Service de renseignements statistiques de l'ÉFC ne discute pas et ne se réfère pas à toute donnée ou information sur les parts de marché.



Responsabilité et engagement des membres

L'équipe du Service de renseignements statistiques s'engage à diffuser des résultats de l'industrie dans les deux jours ouvrables suivant la réception de la dernière saisie de données (toutes les dates de soumission des données sont enregistrées et affichées). Les membres sont tenus de communiquer les données en temps opportun et des données exactes pour assurer l'intégrité et la qualité de l'information statistique produite. Un manuel détaillé pour la

soumission des données peut être téléchargé à partir du site Web confidentiel et partagé annuellement avec tous les participants. Il contient des instructions et des procédures de communication détaillées afin de s'assurer que les données fournies à l'EFC soient exactes et cohérentes. Des définitions générales sur les commandes, les descriptions de catégories, les frontières régionales et bien plus encore, sont disponibles dans ce manuel. Il incombe à chacun des membres de s'assurer que leurs données confidentielles soient compilées et présentées sur la base des critères définis.



Intégration d'un nouveau membre

Les nouveaux membres qui se joignent à un programme statistique ont une séance d'orientation détaillée pour examiner tous les aspects et exigences du programme en question. Par ailleurs, les nouveaux employés auprès des participants actuels sont également invités à rencontrer le personnel du Service de renseignements statistiques

afin de recevoir une formation adéquate sur la soumission des données, les procédures concernant le site Web, etc. Pour organiser une séance d'orientation, communiquer avec Geoffrey Pereira à l'adresse électronique: gpereira@electrofed.com.





Marché Plateforme d'intelligence

Selon les critères d'admissibilité, les membres peuvent être invités à participer à un, ou plusieurs, programme statistique actuellement disponible chez l'ÉFC.
Les participants obtiennent un accès confidentiel (nom d'utilisateur et mot de passe) au portail ÉFC en ligne, qui abrite les informations statistiques pertinentes pour chaque programme. Les informations suivantes sont inclues sur le portail :

- + Accès à vos rapports confidentiels de parts de marché
- Des options de rapports sur l'intelligence d'affaires (Power BI) pour plus d'analyse statistique
- Des récapitulatifs mensuels, trimestriels et annuels (en format Excel) des données industrielles spécifiques au secteur de produits
- Un manuel détaillé sur les rapports statistiques, précisant les descriptions des catégories de produits, les critères de déclarations généraux et les définitions
- Le cas échéant, des résumés de prévisions annuels et analyses de marché non transmises

Programmes statistiques

Les services statistiques de l'ÉFC disposent d'une vaste gamme de segments de produits electriques, comme indiqué dans le tableau ci-dessous. Chaque programme est personnalisé et concu pour répondre aux objectifs de rapports de statistique des participants.*

Programmes statistiques	Portée des produits	Fréquence
Statistiques trimestrielles des distributeurs	Livraisons à niveau élevé du dollar rapportées par région pour les ventes directes et les ventes d'entrepôt.	Trimestrielle
Services techniques	Produits d'alimentation/de distribution - dollars pour les études en génie, les démarrages/mises en service; l'entretien et le prolongement de durée.	Trimestrielle
Statistiques des fabricants de haut niveau	Haut niveau, total des livraisons en dollars, par région, vendues sur le réseau de distribution d'électricité.	Trimestrielle
Commande Industrielle	Produits standard — y compris les boutons-poussoirs; commutateurs, contacteurs; démarreurs, capteurs, et autres; produits manufacturés; borniers, relais; produits de sécurité; blocs d'alimentation; commandes de mouvement; commutateurs Ethernet	Mensuelle
Section éclairage – Ballasts	Ballasts DHI, ballasts fluorescents compacts/magnétiques fluorescents et électroniques; ballasts DEL pour la distribution et les réseaux FEO	Trimestrielle
Appareils d'éclairage	Segments d'éclairage résidentiel, industriel et extérieur par source de lumière : incandescent; fluorescent/fluorescent compact; DHI; induction et DEL pour une grande variété de catégories	Trimestrielle
Section éclairage – Lampes	Données des réseaux commerciaux, commerciaux et industriels et FEO recueillies pour les lampes à incandescence, fluorescentes/fluorescentes compactes, DHI, halogènes, DEL et les lampes d'automobile	Trimestrielle
Matériel de distribution à basse tension	Commutateurs de sécurité; centres de grande consommation; centres de compteurs; disjoncteurs différentiels de fuite à la terre; panneaux de distribution; tableaux de contrôle; centres de compteurs; débrancheurs de type rotatif sous coffret; parasurtenseurs	Mensuelle
Entraîneurs à tension moyenne	Entraîneurs de moyen voltage à fréquence réglable jusqu'à 15 000 HP	Trimestrielle
Moteur et générateur	CA, 3 phases, moteurs à induction à cage vendus comme partie intégrante d'un appareil entraîné par moteur. Comprend tous les moteurs dotés d'un bâti NEMA.	Mensuelle
Contrôleurs programmables	HMI — matériel informatique et logiciels; nanocontrôleurs; microcontrôleurs petits et gros contrôleurs; contrôleurs de sécurité; contrôleurs programmables industriels; entrées/sorties	Mensuelle
Appareillage de connexion	Appareillage de connexion plaqué de métal/enveloppé de métal 5 kV et plus; condensateurs de puissance; coupe-circuits	Mensuelle
Transformateurs de distribution	Transformateurs de distribution à isolant liquide — à une et trois phases; montés sur socle et sur poteau; toutes les gammes kVA.	Mensuelle
Transformateurs secs	Tous les transformateurs de type sec, y compris : trois phases < 750 kVA; une phase > 5 kVA; trois phases 500 – 2 500 kVA; trois phases > 2 501 kVA	Mensuelle
Transformateurs d'alimentation	Transformateurs d'alimentation à immersion liquide — cotes d'autoventilation de 3 001 kVA et plus; à une ou trois phases; à haute ou basse tension	Trimestrielle
Statistiques sur les verticales et gammes de produits	Sondage annuel des distributeurs par marché vertical et gamme de produits de haut niveau	Annuelle
Entraînements de vitesse variable	Contrôleurs standard d'entraînement CA; 600 V maximum; toutes puissances en chevaux; comprend les accessoires	Mensuelle
Fils et câbles	Produits industriels, câbles de bâtiments, câbles d'utilité, câbles de données, équipements et produits de spécialité pour les câbles	Trimestrielle

^{*}Pour recevoir des données statistiques, les membres de l'ÉFC doivent participer au Programme statistique d'un segment de commerciales en particulier.