

ÉTUDE DE CAS

Kirin Brewery Company optimise la planification de la demande et de l'approvisionnement grâce à Infor

Kirin Holdings Company Limited est un brasseur intégré de 30 000 employés avec un chiffre d'affaires mondial de 2,5 billions de yens. Kirin Brewery Company Limited est l'une des filiales de Kirin Holdings, qui comprend également Kirin Beverage Company Limited et Mercian Corporation. Kirin Brewery produit et distribue environ 800 types de boissons alcoolisées couvrant 60 marques qui reflètent le dévouement de la société envers les ingrédients, les personnes et les saveurs.

Améliorer la précision de la planification

Kirin Brewery Company Limited, Mercian Corporation et Kirin Beverage Company Limited font toutes partie de Kirin Company Limited. Toutes ces entreprises qui fabriquent des boissons alcoolisées et non alcoolisées constituent ensemble l'activité brassicole intégrée de Kirin Company Limited au Japon. L'entreprise recherche également des opportunités de croissance à l'international en travaillant de manière proactive et en étroite collaboration avec des entreprises partenaires

« Grâce à Infor Supply Planning et Infor Production Scheduling, l'interface utilisateur permettant de modifier les paramètres de nos modèles peut être facilement implémentée par un utilisateur final, qui n'a pas besoin de connaissances informatiques particulières. Cela nous permet d'utiliser Infor Supply Planning comme moteur d'optimisation pour nos plans hebdomadaires de demande et d'approvisionnement et d'utiliser Infor Production Scheduling pour une organisation très efficace des plans périodiques de production dans les usines. »

KENJI MAEDA

Directeur principal du service de planification informatique, Kirin Company Limited



Siège

Nakano, Tokyo

Industrie

Agroalimentaire/PGC

Employés

5 205

Produit Infor

Infor® Supply Planning
Infor Production Scheduling

Site Web

kirinholdings.co.jp/english

locales pour créer une plus grande synergie. Pour continuer à développer un environnement propice à la croissance de l'entreprise dans le secteur très concurrentiel de la bière japonaise, Kirin Brewery a implémenté Infor Supply Planning et Infor Production Scheduling. La société a reconnu que la rapidité, la précision et la facilité d'utilisation des deux solutions pouvaient aider à ajuster rapidement et aisément les modèles et les prévisions en fonction des changements du marché. Grâce aux capacités d'Infor Supply Planning et de Production Scheduling, Kirin Brewery peut développer des plans de demande et d'approvisionnement de manière rapide et efficace, et ainsi, permettre à l'entreprise de fournir une bière plus fraîche et plus savoureuse à ses clients.

Offrir des niveaux de service client plus élevés à moindre coût

En développant des plans de demande et d'approvisionnement optimisés via Infor Supply Planning, Kirin Brewery peut optimiser ses niveaux de stock et réduire ses coûts de transport. Grâce à cette amélioration des performances du moteur d'optimisation, l'entreprise est en mesure d'augmenter l'efficacité de ses opérations globales. Grâce à Infor Production Scheduling, Kirin Brewery peut désormais rapidement développer des plans quotidiens indépendants à son siège pour l'ensemble de ses usines. En outre, avec Infor Supply Planning, l'entreprise peut créer des plans de demande et d'offre plus précis et optimisés qui sont intégrés aux changements saisonniers de la demande de chaque produit. Cela met les ressources nécessaires à l'œuvre pour éviter les pertes d'opportunités de vente causées par les ruptures de stock, sans avoir à détenir de grandes quantités de stock excédentaire et sacrifier la fraîcheur des produits.

Défis professionnels

- Facilitez la réduction des coûts de transport des clients en optimisant la planification de la demande et de l'approvisionnement.
- Offrez aux utilisateurs la possibilité de modifier facilement les plans de production et de distribution.

Résultats commerciaux

- Amélioration de la précision de la planification de la demande et de l'approvisionnement.
- Des capacités de modélisation améliorées qui permettent d'ajuster les plans en fonction de l'évolution du marché.
- Amélioration du processus de prise de décision en fournissant aux utilisateurs finaux de l'usine une planification de la production plus fiable.
- Productivité accrue des utilisateurs finaux grâce à une interface utilisateur simplifiée et plus intuitive.
- Optimisation de l'entreprise pour la prise en compte des contraintes très complexes.

EN SAVOIR PLUS 



Infor est un leader mondial de solutions de gestion d'entreprises déployées dans le Cloud spécialisées par secteur d'activité. Plus de 65 000 organisations dans plus de 175 pays font confiance aux 17 000 collaborateurs d'Infor pour les aider à atteindre leurs objectifs commerciaux. Visitez notre site www.infor.com.

Suivez-nous :     

Copyright© 2023 Infor. Tous droits réservés. Le mot « Infor » et le logo associé sont des marques commerciales et/ou marques déposées d'Infor ou de l'un de ses affiliés ou filiales. Toutes les autres marques commerciales citées dans le présent document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. www.infor.fr.

Infor France (SAS), Immeuble Cristalia, 6ème étage, 3 Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison

INF-2695150-fr-FR-0423-1