

King's Hawaiian

Fabriquer un pain irrésistible avec des données dans une usine automatisée et durable

King's Hawaiian est reconnue pour ses produits de boulangerie hawaïens délicieux et authentiques. Depuis sa création dans les années 1950 à Hilo (Hawaï), l'entreprise maîtrise l'art de la fabrication de pain et de pains mollets (pâtisserie) qui renferment l'esprit hawaïen. Ses produits font désormais partie des aliments de base qu'on retrouve sur les tables partout au pays.

King's Hawaiian et Syntax ont uni leurs forces pour lancer leur plus récente initiative à l'aide

de SAP Digital Manufacturing. L'inauguration de la nouvelle usine marque le début de ses opérations avec des équipements et logiciels de pointe. Cette intégration stratégique vise à transformer les processus de production, à rehausser l'efficacité opérationnelle et à souligner le dévouement envers la fabrication de pains irrésistibles.

Voici le secret de sa réussite.



Une source unique de vérité reliant toutes les étapes de la chaîne de production.

Avant : enjeux et opportunités

- Créer une installation de fabrication totalement autonome et intégrée.
- Prendre des décisions basées sur les données pour assurer la qualité des produits panifiés.
- Pouvoir gérer toutes les chaînes et usines à partir d'un seul centre de commande.

Pourquoi SAP et Syntax

- La fonctionnalité déterminante de SAP Digital Manufacturing et la capacité de procurer l'agilité, d'améliorer l'efficacité et d'effectuer des activités durables grâce à un système d'exécution de la fabrication axé sur les matériaux.
- L'expérience de collaboration de Syntax avec des organisations de fabrication à l'échelle mondiale ainsi qu'une bonne compréhension des meilleures pratiques d'implantation MES.

Maintenant : résultats axés sur la valeur

- **Efficacité** – optimisation des processus de fabrication et amélioration de l'efficacité et de la productivité en permettant de prendre des décisions basées sur les données. Acquisition d'informations en temps réel sur la performance de la production.
- **Qualité** – analyse de données poussée pour stimuler la production avec une qualité homogène, une intervention humaine minimale et une sécurité maximale.
- **Intégration de l'innovation** – implantation harmonieuse des machines de production avec les données de PGI en temps réel.
- **Capacité de survie locale** – codéveloppement d'une solution de survie pour gérer les situations d'urgence à l'usine.

King's Hawaiian

Torrance, (Californie)
kingshawaiian.com

Industrie

Alimentation et boissons

Produits et services

Produits de boulangerie-
pâtisserie

Employés

Plus de 400

Solutions et services en vedette

SAP Digital Manufacturing

48 heures Plus de 400

Capacité de survie locale

points de collecte de données de l'équipement



La fabrication numérique est l'outil qui nous permettra de contrôler l'ensemble des processus à partir d'un emplacement central, de l'analyse de la pâte que nous mélangeons jusqu'à la création d'un produit délicieux et de qualité constante que nous proposons aux consommateurs.

- Ray Fager, chef des données et d'analytique, King's Hawaiian



syntax.com