



LA COUR D'ORGÈRES UTILISE LE JET D'ENCRE LINX

Optimisation des process et amélioration de la productivité : la Cour d'Orgères, une entreprise familiale spécialisée dans la fabrication de confitures haut de gamme est équipée du codeur à jet d'encre Linx 8910.

Entreprise artisanale de confection de confitures installée à Quiberon, la Cour d'Orgères préfère le système d'impression à jet d'encre Linx. « Nous souhaitons nous doter d'une solution pour imprimer la DDM (ndlr : date de durabilité minimale) et le numéro de lot sur nos produits en remplacement de l'étiquette que nous apposons actuellement sous le fond du pot, explique David Ronzeau, responsable production. Nous recherchons une société à taille humaine, comme la nôtre, capable de répondre parfaitement à nos besoins avec du matériel fiable. La proposition Linx, nous a séduit ». Le choix s'est porté sur le modèle Linx 8910, une imprimante industrielle polyvalente, simple à utiliser et à faibles coûts de possession.

Solution économe

« La convivialité du pupitre de commande, la rapidité du SAV en cas de panne et surtout l'absence d'utilisation d'air comprimé ont été des critères décisifs, poursuit David Ronzeau. Nous préférons donc favoriser les équipements qui ne sollicitent pas d'air comprimé ». Le responsable commercial chez Linx de confirmer : « Certaines solutions d'impression concurrentes nécessitent, en effet, un compresseur qui entraîne des coûts de fonctionnement supplémentaires. Ce n'est pas le cas des imprimantes Linx qui n'ont besoin que d'une alimentation classique en 220 volts ».



Améliorer la productivité

La solution a été installée très facilement sur une étiqueteuse CDA et peut coder 20 produits à la minute. « Avant, apposer les étiquettes sur les pots monopolisait une personne près de 4 heures par jour, avoue David Ronzeau. Avec le codeur Linx, l'objectif est d'économiser cet étiquetage manuel et d'améliorer notre productivité ». L'imprimante industrielle Linx 8910 est une des plus fiables et une des plus simples à utiliser du marché. Son système de nettoyage automatique FullFlush® minimise les nettoyages manuels et garantit les redémarrages rapides même après des arrêts prolongés. Afin de bénéficier de plus de souplesse en cas d'augmentation des cadences de production dans l'avenir, la Cour d'Orgères a investi dans le modèle 8910, plus rapide. Une façon de faire confiance au matériel Linx...

La Cour d'Orgères

Fondée en 1973 par Margareth et Pierre-Jan Indekeu, la Cour d'Orgères fabrique des confitures et des gâteaux (principalement des gâteaux bretons et des financiers). Outre son site de production que l'on peut visiter, basé à Quiberon où travaille une douzaine de salariés, l'entreprise familiale compte quatre boutiques à Vannes, La Trinité-sur-Mer, Saint-Pierre Quiberon et Port Maria. Dirigée aujourd'hui par Marie-Charlotte et Véréne Indekeu, l'enseigne se distingue par ses produits originaux et ses parfums insolites : fraise/pamplemousse et poivre Timut ; ananas/coco et fève Tonka, etc.

A la cour d'Orgères, la confiture est un art !

<http://www.lacourdorgeres.com>

LINX 8900 SÉRIES

Les imprimantes Linx 8900 et 8910 sont les solutions idéales pour de nombreuses applications de codage grâce à une alliance de simplicité d'utilisation, de fiabilité et d'efficacité.

Elles vous permettent d'augmenter le rendement de votre ligne de production.



Faibles coûts de possession

- Imprimantes configurables en fonction des besoins de l'application, faciles d'entretien.

Simplicité d'utilisation

- Grand écran tactile à base d'icônes,
- Contrôle et modification facile et rapide des messages grâce à des champs d'invite et des raccourcis,
- Port USB pour copier, sauvegarder, restaurer ou déployer paramètres et messages.

Coûts d'exploitation minimum

- Tête d'impression sans réglage,
- Système de nettoyage automatique pour garantir les redémarrages même après un arrêt prolongé.

Découvrir la Linx 8900 en images



Pour plus d'information, merci de contacter :
Linx France - 9 - 13 avenue du Lac, 91080 Courcouronnes, France
T 01 72 07 17 05 **F** 01 60 78 99 99 **E** info@linx.fr www.linx.fr

