

« Lorsque nous avons su que l'imprimante Brother était thermique, très peu encombrante et avec Wi-Fi intégré, nous attendions avec impatience que le modèle soit disponible. Sans Acel Genesys et Brother, nous n'aurions pas pu mener à bien ce projet. »

Jérôme SANTINI,
Responsable d'entrepôt chez COLOPLAST



fait appel à Brother pour optimiser les procédures logistiques de son entrepôt.

Enjeux du projet

Optimiser la procédure de traçabilité des commandes et faciliter le travail des préparateurs auparavant obligés d'aller chercher les bons de transport sur une imprimante fixe.

Problématiques et besoins

Chaque jour, les préparateurs de Coloplast gèrent entre 1 200 et 1 400 colis, pour lesquels des bons de transport sont retirés sur une imprimante fixe. Cette situation imposait de nombreux déplacements pour les équipes et engendrait un manque à gagner. Jérôme Santini, responsable d'entrepôt chez Coloplast, s'est donc attelé à trouver une manière d'optimiser les procédures afin que les opérateurs travaillent dans les meilleures conditions possibles, pour atteindre une plus grande efficacité mais également pour leur bien-être.

Solution Brother / Acel Genesys

Pour solutionner son problème, Coloplast a fait appel à Acel Genesys, concepteur de solutions embarquées. Acel Genesys a fabriqué un caisson durci adapté à des chariots pouvant accueillir une ramette de 160 feuilles et supportant les vibrations de l'entrepôt. Quant à la PJ-723, Jérôme Santini atteste que « cette imprimante supporte très bien l'environnement d'un entrepôt : poussière, vibrations, changement de température... Sans compter que le Wi-Fi reste stable. » En conclusion, Coloplast a trouvé en Brother la solution idéale pour allier productivité et efficacité tout en réduisant la pénibilité au travail de ses collaborateurs.

Résultat ? Un gain de productivité entre 3 et 5 % !

brother

Un choix sur-mesure

L'imprimante mobile **PJ-723** a su séduire **Coloplast** grâce à **sa robustesse, sa qualité d'impression et sa taille compacte.**

La collaboration entre **Brother** et son partenaire **Acel Genesys** a donné naissance à une proposition sur-mesure pour **Coloplast.**

Dorénavant, les collaborateurs disposent d'une solution d'impression mobile **A4 directement intégrée sur leur chariot élévateur** et n'ont aucun souci de bourrage de papier ou de consommable.

at your side = à vos côtés



fait appel à Brother pour optimiser les procédures logistiques de son entrepôt.

A propos de Coloplast

Le laboratoire Coloplast France distribue et commercialise des dispositifs médicaux et des services conçus pour faciliter la vie des personnes confrontées à des troubles médicaux intimes. L'activité de Coloplast comprend les soins des stomies, des troubles de la continence, des plaies, de la peau ainsi que les soins en urologie. Pour faciliter le travail de ses collaborateurs, le laboratoire a fait appel à Brother et Acel Genesys afin d'optimiser ses procédures logistiques.

L'histoire de Coloplast commence en 1954 au Danemark. Aujourd'hui, le laboratoire emploie plus de 11 000 personnes dans 42 pays et possède des unités de production en France, au Danemark, en Hongrie, aux Etats-Unis et en Chine pour un chiffre d'affaires de 1,3 milliard d'euros. Ses produits répondent aux besoins de milliers de patients dans 136 pays.



A propos de Brother

Créée au Japon en 1908, la marque Brother est aujourd'hui mondialement reconnue et implantée dans 44 pays. Ses solutions sont vendues dans plus de 100 pays à travers le monde. Brother centre son expertise sur le partage et la gestion du document et développe toute une gamme de solutions, intégrant des technologies 100% propriétaires.

Plus d'informations sur www.brother.fr

A propos de Acel Genesys

Le savoir-faire d'Acel Genesys est le fruit de 25 ans d'expérience, de défis techniques, de recherches, développements et de solutions sur mesure abouties. Acel Genesys puise dans le patrimoine de ses acquis, le savoir nécessaire à la satisfaction de ses clients tout en maîtrisant leur budget.

Plus d'informations sur www.acelgenesys.fr