



Contact : Monsieur Erwan BALEY Directeur commercial 06 63 90 91 30 e.baley@promalyon.com

PROMALYON le 06/02/2024

SHARP Manufacturing France fait confiance à PROMALYON dans la réalisation d'un ilot robotisé de préparation de commande.



Photo de bonne qualité en pièce jointe

https://www.youtube.com/watch?v=NcGgiXxnAaA



COMMUNIQUE DE PRESSE

Au sein du groupe SHARP, acteur mondial de la production et de la distribution de produits électroniques et technologiques, SHARP Manufacturing France est l'usine d'assemblage et le centre de distribution Européen des produits bureautiques BtoB (imprimantes standards et multi-fonctions). Dans son centre logistique de Soultz, l'industriel SHARP s'est penché sur l'amélioration des conditions de travail et de la pénibilité pour ses opérateurs de préparation de commande.

« Notre préoccupation a été de traiter le problème de la pénibilité. Ce qu'il faut comprendre, c'est que chaque jour, les opérateurs ont à manipuler environ une vingtaine de Tonnes, en manipulant des colis allant de quelques kilos jusqu'à 90 kg », annonce Dominique SCHWARTZ, directeur général de production chez SHARP Manufacturing France. En faisant confiance à PROMALYON, SHARP a fait le choix d'une solution de préparation de commande robotisée permettant de traiter par robot jusqu'à 180 références (une quarantaine en simultané) et de constituer jusqu'à 200 palettes sur une période de 7 heures.

Acteur majeur de la palettisation par robots polyarticulés en France depuis plus de 35 ans, PROMALYON accompagne aujourd'hui les logisticiens et les industriels dans la robotisation des tâches de palettisation, dépalettisation et de préparation de commande. « Notre activité logistique a triplé depuis le COVID avec une forte demande de solutions de mécanisation et de robotisation intégrées dans les process manuels existants des entrepôts en opération » précise Denis COLSON, directeur général de PROMALYON.

« La force de la solution de préparation de commande robotisée PREPAPAL - PROMALYON est de se déployer en ilot robotisé stand-alone, au cœur des opérations de préparation de commande d'un entrepôt existant. C'est un complément au picking colis traditionnel, permettant de retirer un maximum de poids et de volume manutentionné par les opérateurs en ciblant un nombre de références restreint, afin de rester dans une enveloppe surface/performance/investissement pertinente pour nos clients », ajoute Erwan BALEY, directeur commercial de PROMALYON