

LE CLIENT

FM LOGISTIC est une référence dans les métiers de la supplychain sur tous ses marchés sectoriels et géographiques et notamment en France avec près de 30 sites. Depuis l'entreposage et la manutention jusqu'au conditionnement en passant par le transport et la distribution, FM LOGISTIC couvre tous les métiers de la chaîne logistique

LE CHALLENGE

Depuis plusieurs années FM LOGISTIC teste et déploie des solutions en faveur de la Santé de ses collaborateurs pour réduire les accidents du travail et prévenir les maladies professionnelles. Le dispositif Percko est une des assistances techniques identifiées pour prévenir les douleurs de dos. Le site FM Logistic de Savigny sur Clairis travaille « pour la grande distribution et réalise entre autre de la préparation de commande ». Tâche nécessitant de la prise de colis sur des picking a double niveaux. Les poses et déposes de colis à des hauteurs basses (<1,20m) obligent les collaborateurs à adopter des postures contraignantes pour le dos. En 2019, 80% des accidents de travail étaient liés à des douleurs dans les membres supérieurs et au dos en lien avec la manutention.



SECTEUR D'ACTIVITÉ TRANSPORT LOGISTIQUE

LE PROTOCOLE

La solution testée :

Lyne PRO, Gilet de protection

Durée : 6 semaines

Echantillon : 26 personnes

Tranche d'âge : 18 à 50 ans

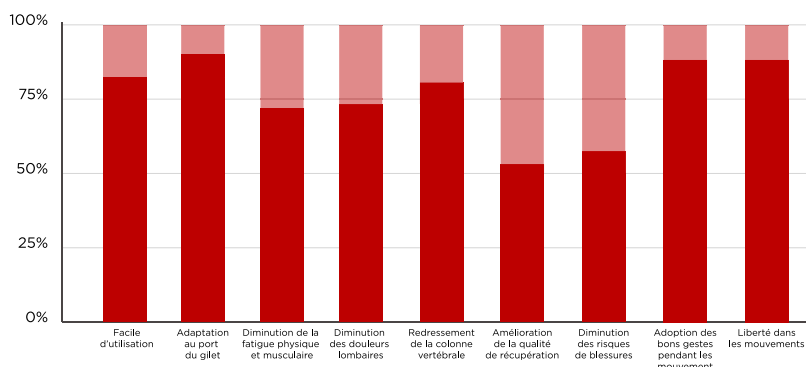
Sexe : 60% Hommes & 40% Femmes

Métier(s) ciblé(s) : préparateurs, caristes, maintenance et gestion de stocks (administratif)

Organe de contrôle : QHSE du site de Savigny-sur-Clairis dans l'Yonne

LES RÉSULTATS

RÉSULTATS TESTS LYNE PRO



RÉSULTATS APRÈS 1 MOIS	OUI	NON
Facile d'utilisation	81%	19%
Adaptation au port du gilet	88%	13%
Diminution de la fatigue physique / musculaire	73%	27%
Diminution des douleurs lombaires	73%	27%
Redressement de la colonne vertébrale	81%	19%
Amélioration de la qualité de récupération	53%	47%
Diminution des risques de blessures	57%	43%
Adoption des bons gestes pendant les mouvements	87%	13%
Liberté dans les mouvements	88%	13%

Lyne PRO est un dispositif facile d'utilisation qui convient à toutes les morphologies.

Il encourage à réaliser les bons mouvements sans les contraindre et est particulièrement adapté pour la préparation de commandes. Après 1 mois de port, 73% des opérateurs observent une diminution de la fatigue musculaire et des douleurs lombaires.

LES TÉMOIGNAGES

Directeur de plateforme : « Après une période de test piloté par la R QHSE et son service et des résultats favorables nous avons choisi de déployer auprès de l'intégralité de nos collaborateurs sur la base du volontariat. nous avons atteint de déploiement de 53% auprès de nos collaborateurs . Les remontées sont positives. »

LES CONCLUSIONS

- ❖ **Métiers adaptés :** métiers de préparation de commandes mais aussi pour toutes les fonctions support
- ❖ **Métiers non adaptés :** Aucun métier non adapté n'a été identifié sur ce site.
- ❖ **Usage préconisé :** Un gilet par opérateur à porter pendant les heures de travail. Les bienfaits deviennent évident pour 100% des opérateurs après 15 jours.
- ❖ Les douleurs, résultant du fait que les «bons» muscles se remettent à travailler nécessitent une sensibilisation avant test -> le site a décidé de déployer Lyne PRO à l'ensemble du personnel volontaire (97 personnes /effectif total de 183)

Prochaine étape : Partager les retours d'expériences avec les autres sites et proposer le dispositif aux métiers semblables - tester sur les autres métiers