

OBJECTIF DE L'ÉTUDE



Évaluer l'efficacité des gilets PERCKO (modèles Lyne PRO & Lyne FLEX) dans la prévention et le soulagement des douleurs dorsales ainsi que dans l'amélioration des conditions de travail, auprès de salariés exposés à des risques de troubles musculosquelettiques (TMS).

PÉRIMÈTRE ET MÉTHODOLOGIE

Période : 2022 à 2025

Population étudiée : 699 salariés sur l'ensemble du territoire national

Critères d'inclusion : port du gilet pendant au moins un mois, selon les consignes d'usage

Répartition par sexe : 83 % hommes / 17 % femmes

Dispositifs testés : Lyne PRO et Lyne FLEX

SECTEURS D'ACTIVITÉ REPRÉSENTÉS

L'étude s'appuie sur une diversité de secteurs particulièrement exposés aux TMS, notamment :

- Maintenance multi-technique et multiservice
- Industrie (lourde et légère)
- Secteur tertiaire (bureaux, services)
- BTP / construction
- Logistique et transport
- Agroalimentaire

Cette hétérogénéité permet une évaluation dans des contextes professionnels variés, allant de la production à la logistique, en passant par des environnements techniques ou administratifs.

RÉSULTATS PRINCIPAUX

1. Soulagement des douleurs dorsales

78%

des utilisateurs concernés déclarent une réduction significative des douleurs ou une meilleure capacité à les gérer au quotidien.
Échantillon : 398 salariés déclarant initialement souffrir de douleurs dorsales

2. Amélioration des conditions de travail

81%

estiment que le port du gilet a contribué à améliorer leurs conditions de travail.
Échantillon : 699 salariés

3. Adoption et recommandation

84%

souhaitent continuer de porter le gilet

86%

le recommanderaient à leurs collègues

Échantillon : 699 salariés

RETOURS TERRAIN - EXTRAITS DE VERBATIMS

“Un produit qui engage à redéfinir la posture et les mouvements.”
Préparateur de commandes, logistique

“Un outil performant pour optimiser la mobilité et la souplesse du corps.”
Dépanneur SAV, maintenance

“Bon maintien du dos. J'apprécie la légèreté du dispositif.”
Soudeur, maintenance

CONCLUSION

Cette étude terrain met en évidence que les gilets PERCKO représentent une solution simple, non invasive et bien acceptée pour réduire les douleurs dorsales et améliorer le confort de travail dans des secteurs exposés aux TMS.

L'efficacité des dispositifs repose toutefois sur plusieurs facteurs :

- Un déploiement structuré et accompagné
- Une pédagogie adaptée à chaque environnement
- Un engagement des utilisateurs dans la durée

PERSPECTIVES

Vous envisagez un projet de déploiement ?

L'efficacité passe par un accompagnement sur-mesure. L'équipe PERCKO peut intervenir à chaque étape : diagnostic, sensibilisation, formation et suivi post-déploiement