

Saint-Quentin : Travailler oui, mais sans douleurs

Ce mardi, la médecine du travail de l'Aisne a organisé une journée de sensibilisation et de prévention sur les risques au travail: Manutention Facile.

« 93 % des personnes se plaignent de douleurs au dos », témoigne Laurence Samain, ergonome à la médecine du travail de l'Aisne à Saint-Quentin. C'est pour prévenir des douleurs sur le lieu de travail que la médecine du travail a organisé un événement, « Manutention facile », ce mardi 13 octobre. Plusieurs entreprises étaient présentes pour exposer des outils adéquats à de bonnes conditions de travail : « Il y a Lenormant Manutention, Auptinov, TDR, Liftop, ce sont des entreprises qui mettent à disposition des solutions pour réduire les risques d'accidents au travail », souligne Laurence Samain. Chacun se veut innovant en matière de sécurité et souhaite améliorer au maximum les conditions des salariés. « Certains salariés souffrent à leur travail et dans leur vie de tous les jours, aujourd'hui, nous faisons des mises en situations, on veut adapter le travail à l'Homme », se préoccupe l'ergonome.

Chariots élévateurs manuels, électriques, siège ergonomique, exosquelette, les démonstrations de produits sont nombreuses. Il y a notamment un outil surprenant, « nous sommes présents aujourd'hui pour le gant bionique », se réjouit le commercial de Loxam. Ce gant se règle à partir d'un smartphone, il permet d'assister au serrage, c'est-à-dire qui nous aide à maintenir un objet plus au moins lourd tout au long de la journée, et « de soulager les muscles ».

« En France, on est un peu en retard concernant ce produit. En Suède, les entreprises ont tous ça », raconte le représentant de Loxam.

Pour cette première, il y avait 106 inscrits. « J'aimerais reconduire l'événement les prochaines années », espère Laurence Samain.

Nicolas Sannier



https://prmeng.rosselcdn.net/sites/default/files/dpistyles_v2/ena_16_9_extra_big/2020/10/14/node_133299/37654404/public/2020/10/14/B9724927997Z.1_20201014152559_000%2BGS0GSD4QS.1-0.png.jpg?itok=hTH4lWuC16

Vue d'ensemble de l'événement..

