

Communiqué de presse

“Un sondage démontre qu’Ecologistics a du potentiel auprès des PME ”

Luxembourg/Mons (B)/Saarbrücken (D), 12 mars 2014

Depuis 2012, douze organisations en Belgique, Allemagne, France, Luxembourg et Pays-Bas collaborent au projet Ecologistics pour aider les entreprises, en particulier les PME à partager de manière plus efficace l’information grâce à l’utilisation de l’EPC (*Electronic Product Code*) Network.

Afin d’avoir une meilleure connaissance des pratiques courantes et des besoins des entreprises, un sondage a été réalisé. Il a principalement ciblé les PME de la zone Europe du Nord-Ouest. Sans exclure aucun secteur d’activité, l’accent a néanmoins été mis sur le secteur automobile et l’industrie du métal.

La plupart des participants à ce sondage considèrent que la logistique est une activité importante au sein de leur entreprise et ils utilisent principalement les systèmes ERP ou PPS. Une grande majorité des répondants ont précisé qu’ils n’utilisent pas ou n’ont pas encore prévu d’utiliser les systèmes d’identification. Ceci montre que la technologie d’auto-identification et la RFID offriront aux entreprises un immense potentiel d’amélioration. L’absence de connaissance de l’EPC et de sa capacité à améliorer la logistique était aussi évidente lors des *workshops* organisés dans différents pays européens en 2013 et au début de cette année. Le sondage a aussi montré un fort besoin des entreprises en termes d’informations sur l’EPC et les standards d’identification : seulement 5% des sociétés participantes connaissent le standard EPC.

L’importance des aspects écologiques n’a été reconnue que par quelques PME dans certains secteurs. Seule une minorité des PME participantes ont admis que l’efficacité des ressources est un objectif important dans la logistique. Bien que les standards de gestion de la chaîne logistique et d’échange de données électroniques soient de plus en plus utilisés dans l’industrie, des améliorations dans l’utilisation de ces standards et de l’EDI sont possibles chez la plupart des PME.

Beaucoup de réponses indiquent que les entreprises veulent participer plus activement au projet Ecologistics. La prochaine étape du projet sera l’identification d’études de cas dans les sociétés concernées. Celles-ci bénéficieront gratuitement d’une analyse de flux et auront l’opportunité de faire partie du projet pilote d’implémentation de l’EPC.

Un partenariat européen

Ecologistics est cofinancé par l’Union européenne à travers le programme Interreg IV B Europe du nord-ouest. Les partenaires wallons sont également cofinancés par la Wallonie. Le projet est coordonné par l’Université de Mons. Les autres acteurs wallons du projet sont Multitel, un centre de recherche montois, Eurometropolitan e-Campus, un organisme de formation basé à Tournai, le pôle de compétitivité Logistics in Wallonia et le Forem. Ecologistics bénéficie également des compétences des *clusters* d’entreprises français Euralogistic et i-Trans, de GS1, un organisme de standardisation, du centre de recherche luxembourgeois Henri Tudor, d’IPL, un organisme de formation allemand, de l’École centrale de Lille et de l’Université technique d’Eindhoven.

Pour plus d'information

www.eco-logistics-project.eu

Bertrand Tiberghien (+32 65 34 28 39)

info@eco-logistics-project.eu