

Communiqué de presse

Le CRITT Polymères fête ses 40 ans

Ce mardi 24 septembre 2024, le CRITT Polymères a réuni près de 70 participants : institutionnels, adhérents, clients, fournisseurs... de toute la **filière plasturgie française**, à l'occasion d'un événement organisé autour de **l'innovation et du recyclage dans le secteur du sport**, pour ses 40 ans.... Année olympique et paralympique oblige !

Après les interventions successives de Monsieur **Frédéric MOTTE**, conseiller régional Hauts-de-France, Monsieur **Didier CABROL**, Président du CRITT Polymères et Monsieur **Damien CUNY**, DRARI Hauts-de-France adjoint, plusieurs spécialistes de **l'Economie Circulaire** dans le domaine des articles de sport ont témoigné sur les impacts des nouvelles réglementations qui s'imposent aux acteurs

économiques, pour mieux concevoir et anticiper la fin de vie des articles de sport. Ainsi, **Arnaud PARENTY**, expert en recyclage plastique, **Victor FRANCOIS**—Ecologic, et **Maeva LOMBARDO**—Décathlon, ont illustré par leur message combien les innovations dans ce secteur sont déterminantes, et en quoi les services du CRITT Polymères peuvent accompagner bon nombre de leurs développements.

Pour conclure cet après-midi qui se voulait également festive et avec le concours de la société **Cornilleau**, entreprise locale référente dans le monde du tennis de table qui a mis à disposition le matériel, **Edgar EMPIS**, jeune athlète en para tennis de table, double Champion de France moins de 23 ans, médaillé de bronze au Championnat de France Elite classe 8 en 2024 et récemment Champion d'Europe universitaire, a échangé quelques balles avec **Hugo SAIM**, champion de l'Oise 2022 (Club de Nogent/Oise Zup jeunes). L'occasion de mettre en valeur nos jeunes athlètes et l'innovation dans les matériaux plastiques et composites, indispensable à la pratique du sport de haut niveau.

Pour conserver une trace de ce moment festif, chaque participant s'est vu remettre un tapis de souris personnalisé « **Made in CRITT Polymères** » conçu, formulé à partir de marc de café fourni par la société **V-Biotech**, jeune start-up performante, et extrudé sur les équipements disponibles au CRITT Polymères. Cet objet commémoratif marque ainsi l'ancrage du CRITT Polymères dans **l'Economie Circulaire**.

