

# NEWSLETTER

## Projet CIRC VET

### LE PROCESSUS DE VALIDATION VA COMMENCER!

Les supports de la formation «**Expert en économie circulaire dans les produits plastiques durables**» préparés par les partenaires et testés lors de la phase de pilotage, **ont été révisés et complétés**. Ils sont maintenant prêts à être utilisés pour la phase de validation du cours.



Lors du dernier comité de pilotage du projet, accueilli à Berlin les 3 et 4 octobre par le **Kunststoff Institute Ludenscheid (KIMWQ)**, les partenaires ont décidé de fixer le début du processus de validation à la fois avec les entreprises lors de la prochaine réunion du projet, qui sera organisée et accueillie par **Proplast** au cours de la troisième semaine de février 2025, à Alessandria (Italie), et avec les étudiants.

Ce dernier sera organisé d'abord en Allemagne, mais la période de l'année doit encore être confirmée. Ces deux ateliers seront une sorte d'«*inspiration partagée*» pour les autres partenaires qui devront reproduire le même type d'ateliers dans leur propre pays.

Chaque partenaire coordonnera un atelier dans son pays, dans sa langue. Les partenaires chargés de l'organisation de l'atelier avec les entreprises sont Proplast en Italie, Centimfe au Portugal, Polymeris en France, AIJU en Espagne et LINPRA en Lituanie. D'autre part, les partenaires qui devront organiser l'atelier avec les étudiants des universités et des centres de formation professionnelle sont APRC&VPM en Lituanie, ULPGC en Espagne, HIT en Italie, KIMWQ en Allemagne et AIJU & Centimfe en Espagne et au Portugal.



**>>> READ MORE**



## COMMENT LA VALIDATION SERA-T-ELLE STRUCTURÉE ?

Le processus de validation signifie que les entreprises et les étudiants des universités et des centres de formation professionnelle pourront tester et utiliser l'ensemble du matériel, préparé au cours du projet,

dans les langues des partenaires (allemand, portugais, français, espagnol, italien, lituanien et, bien sûr, anglais) sur la [plateforme d'apprentissage](#) en ligne. Le matériel a été préparé et développé en utilisant différents supports, à savoir des vidéos, des présentations PowerPoint et des fichiers PDF avec indication des références et des sources utilisées.

De plus, la validation sera organisée en mode hybride (ateliers en présence et en ligne). Ainsi, les participants auront l'opportunité de prendre part aux ateliers et pourront se familiariser avec la plateforme d'apprentissage en ligne développée ad hoc par le partenaire français du **CIRC VET, Infinitivity Design Labs**.

Tous les supports développés dans le cadre du projet sont **GRATUITS** pour tous les participants qui souhaitent en profiter. Restez informés sur les ateliers et vous pourrez en bénéficier.

PROJET N° : 101055916 FINANCEMENT : ERASMUS-EDU-2021-PI-ALL-INNO - DATE DE DEBUT : 01-09-2022 - DATE DE FIN : 31-08-2025



[VISITEZ NOTRE SITE WEB](#)



[SUIVEZ-NOUS](#)



[JOINDRE](#)

### PARTNERSHIP

