

NEWSLETTER

Proyecto CIRC VET

¡COMIENZA EL PROCESO DE VALIDACIÓN!

Los materiales para el curso formativo **“Experto en Economía Circular en productos plásticos sostenibles”** elaborado por los socios y probado durante la fase del pilotaje, **han sido revisados y completados**. Ahora están listos para ser utilizados para la fase de validación del curso.



Durante el último encuentro del Comité Directivo del proyecto CIRC VET, organizado en Berlín el 8 y 9 de octubre por **Kunststoff Institute Ludenscheid (KIMW)**, los socios decidieron fijar el inicio del proceso de validación con las empresas durante la próxima reunión del proyecto organizada por **Proplast** que se dará durante la tercera semana de febrero de 2025, en Alessandria (Italia), y con los estudiantes.

Este último se organizará primero en Alemania, pero aún está por confirmar la época del año. Estos dos talleres serán una especie de “inspiración compartida” para el resto de socios que tendrán que replicar el mismo tipo de talleres en sus propios países.

Cada socio coordinará un taller en su propio país, utilizando su propio idioma. Los socios encargados de la organización del taller con las empresas son Proplast en Italia, Centimfe en Portugal, Polymeris en Francia, AIJU en España y LINPRA en Lituania. Por otro lado, los socios que tendrán que poner en marcha el taller con estudiantes de universidades y centro de FP son APRC&VPM en Lituania, ULPGC en España, HIT en Italia, KIMW en Alemania y AIJU&Centimfe en España y Portugal.



>>> READ MORE



¿CÓMO SE ESTRUCTURARÁ LA VALIDACIÓN?

El proceso de validación implica que las empresas y los estudiantes de las universidades y centros de formación profesional podrán probar y utilizar todo el material, preparado durante el proyecto, en los

idiomas de los socios (alemán, portugués, francés, español, italiano, lituano y, por supuesto, inglés) en la [plataforma de aprendizaje](#) online. El material se ha preparado y desarrollado utilizando diferentes soportes, como vídeos, presentaciones en Power Point y archivos PDF con indicación de las referencias y fuentes utilizadas.

Además, la validación se organizará en modo mixto (talleres presenciales y talleres online). Por lo tanto, los participantes tendrán la oportunidad de participar en los talleres y, además, deberán familiarizarse con la plataforma de aprendizaje electrónico desarrollada ad hoc por el socio francés de **CIRC VET, Infinitivity Design Labs**.

Todos los materiales desarrollados en el proyecto son de libre acceso para cada participante que quiera tener la oportunidad de disfrutarlos. Mantente informado sobre los talleres y podrás beneficiarte de ellos.

PROYECTO N°: 101055916 FINANCIACION: ERASMUS-EDU-2021-PI-ALL-INNO - FECHA INICIO: 01-09-2022 - FECHA FINAL: 31-08-2025



[VISITA NUESTRO SITIO](#)



[SEGUINOS](#)



[SUBSCIBETE](#)

PARTNERSHIP

