



CIRC VET

CIRCULAR ECONOMY PRACTICAL TRAINING MATERIAL
FOR PLASTIC MANUFACTURING INDUSTRIES



01/2024

COMUNICADO DE IMPRENSA

O NOSSO CURSO GRATUITO ESTÁ PRONTO PARA PILOTAR!!



Tal como previsto na candidatura ao projeto CIRC VET, em 2024 os parceiros irão começar a fase de testes do curso de formação. Esta fase será realizada através de workshops, que serão utilizados para testar materiais e conhecimentos. O objetivo é verificar se o material didático atende às necessidades e expectativas dos utilizadores envolvidos.

O curso de formação foi organizado em 8 módulos:

- Economia circular geral
- Conceção ecológica e avaliação do ciclo de vida (LCA)
- Competências digitais
- Reciclagem, Upcycling e Downcycling
- Processos de fabrico
- Utilizadores e utilização
- Recuperação
- Empreendedorismo

O curso de formação será testado por estudantes e ativos empregados, a fim de avaliar os diferentes cursos criados para diferentes grupos-alvo: ensino e formação profissional (I-VET-VET), ensino universitário (I-VET-HE) e formação profissional contínua para trabalhadores (C-VET).

O material, elaborado pelos parceiros do projeto, inclui palestras, apresentações em PowerPoint, aulas gravadas, exemplos e exercícios. A organização dos níveis é diferente com base nos grupos-alvo, para os estudantes as aulas serão presenciais, para os trabalhadores as aulas serão online promovendo um sistema de autoaprendizagem.

O processo de pilotagem foi programado da seguinte forma:

➤➤➤ **C-VET na Lituânia:** 11 de janeiro de 2024. Localização: LINPRA. As empresas assistiram à palestra sobre "Eco-design e LCA" pela Prof. Dr. Virginija Jankauskaitė, da Universidade de Tecnologia de Kaunas.



➤➤➤ **C-VET em Itália:** 9 de abril de 2024 – Local: Proplast. A Proplast, em colaboração com a HIT e a Universidade de Trento, está a organiza a pilotagem dos módulos de Recuperação e Processos de Fabricação. As empresas são convidadas a participar através do seguinte [LINK](#).

➤➤➤ **C-VET em França:** 9 de abril de 2024 - Local: Polymeris (Les Villetes (43) and online Plastic Velay 13 rue de la grand-croix 43600, Les Villetes) "POLYMERIS ORGANIZA UM DIA DO FORNECEDOR DE SOLUÇÕES E REUNIÕES B2B". A Polymeris pilotará o módulo Empreendedorismo. <https://www.polymeris.fr/event/solution-provider-day-processing-integration-of-recycled-plastics.html>

➤➤➤ **C-VET em Espanha:** 10 de abril de 2024 – Local: Ibi (Alicante). A AIJU está a organizar o "Workshop Event: Estratégias de circularidade e simbiose industrial na indústria dos plásticos", com a participação da ULPGC. Neste evento interdisciplinar, será testado o módulo Recycling, Upcycling e Downcycling. As empresas são convidadas a inscreverem-se no evento através do seguinte link: <https://formacionaiju.es/producto/evento-workshop-estrategias-de-circularidad-y-simbiosis-industrial-en-la-industria-plastica/>

➤➤➤ **C-VET em Portugal:** 21 de março, 2024 – Local: Centimfe. As empresas testarão o módulo Utilizadores e utilização.

➤➤➤ **I-VET-VET na Alemanha:** em 6 de março de 2024 – 15 alunos da classe técnica da escola profissional de tecnologia reuniram-se para dar luz verde aos materiais didáticos no Kunststoff-Institut Lüdenscheid.



➤➤➤ **I-VET-VET na Lituânia:** março-maio de 2024. Local: APRC e VPM. 15 alunos de centros de EFP frequentarão os seguintes módulos: Economia Circular Geral e Eco-design e Avaliação do Ciclo de Vida (LCA).

➤➤➤ **I-VET-HE em Espanha:** 15 de abril a 10 de maio de 2024 – Local: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Durante o curso, os estudantes da Universidade irão pilotar os seguintes módulos:

- Recuperação (Semana 1)
- Competências digitais (Semana 2)
- Utilizadores e utilização (Semana 3)
- Empreendedorismo (Semana 4)



As inscrições estarão abertas até o dia 1 de abril de 2024.

➤➤➤ **I-VET-HE em Itália:** fevereiro-maio 2024. Localização: UNITN. Os alunos da Universidade de Trento estão a frequentar os módulos Economia Circular Geral, Eco-design e Avaliação do Ciclo de Vida (LCA), Reciclagem e Processos de Fabrico.

O agendamento do programa piloto será concluído em março

PROJEKTO NR: 101055916 FINANSVIMAS: ERASMUS-EDU-2021-PI-ALL-INNO - PROJEKTO PRADŽIA: 01-09-2022 - PROJEKTO PABAIGA: 31-08-2025



[VAPSILANKYKITE MŪŠŲ SVETAINĖJE](#)



[SEKITE MUS](#)



[PRENUMERUOKITE](#)

PARTNERSHIP

