



CE-E VET

Circular economy and
entrepreneurship to
boost VET students'
employability &
resilience



ECONOMIA CIRCULAR E EMPREENDEDORISMO PARA AUMENTAR A EMPREGABILIDADE E A RESILIÊNCIA DOS ESTUDANTES

O nosso projeto propõe um programa que ajudará os jovens e os estudantes do ensino profissional, em particular, a saber mais sobre a economia circular e o empreendedorismo e a utilizá-los como motivação para o aperfeiçoamento pessoal. Durante o projeto, o parceiro criará micro-aulas sobre economia circular, competências empresariais e outras competências transversais que são fundamentais para aumentar a sua capacidade de competir no mercado de trabalho.

BENEFÍCIOS PARA AS ESCOLAS

A biblioteca liberta os educadores da preparação de conteúdos, permitindo que se concentrem na facilitação e validação de competências. Estes materiais respondem às necessidades dos empregadores e promovem competências

relevantes para um impacto empresarial positivo, reforçando o conhecimento da sustentabilidade, da economia circular e do empreendedorismo para a proficiência na resolução de problemas na sua profissão.

BENEFÍCIOS PARA ESTUDANTES

Os estudantes adquirem competências transversais e transversais melhoradas, competências-chave do mercado de trabalho do século XXI com uma perspectiva de economia circular. Aprendem a adaptar-se às incertezas do futuro com melhores capacidades de resolução de problemas e um maior sentido do seu impacto a longo prazo. Isto também aumenta a empregabilidade e a sensibilização para a sustentabilidade, promovendo a especialização em economia circular para um estilo de vida mais ecológico, em conformidade com os objectivos da UE27.

PARA SABER MAIS VISITE-NOS EM CEEVET.EU

PILOTO NOS PAÍSES PARCEIROS

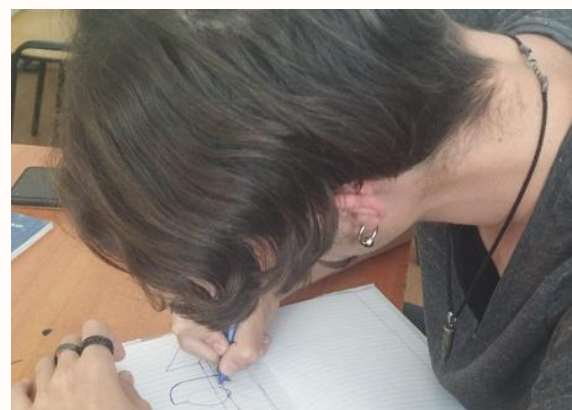
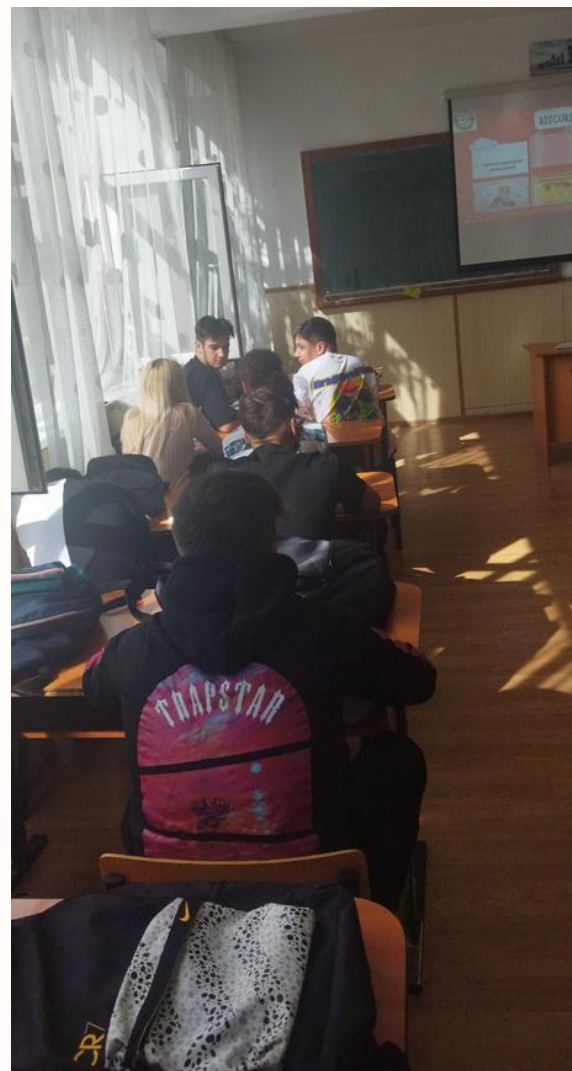


**ESTUDANTES DO EVLIYA CELEBI MESLEKI VE TEKNİK
ANADOLU LİSESİ, ADANA - TURÇUIA**



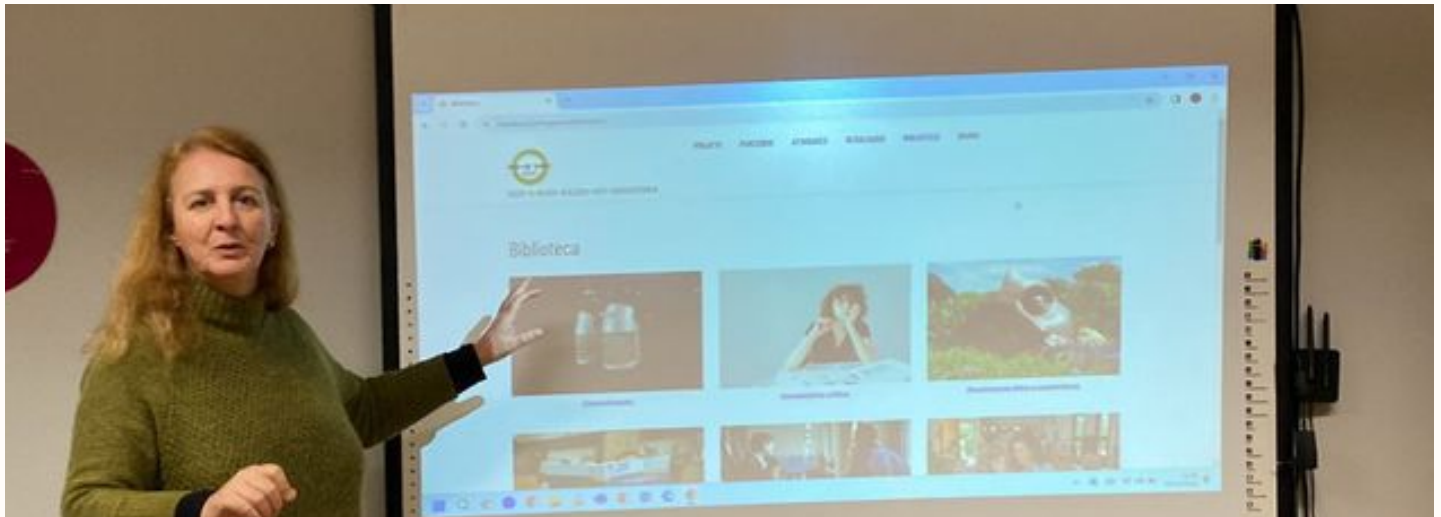
PILOTO NOS PAÍSES PARCEIROS

»»» **LICEUL TEHNOLOGIC DE ELECTRONICA SI TELECOMUNICATII
"GHEORGHE MARZESCU" IASI, ROMÉLIA**



PILOTO NOS PAÍSES PARCEIROS

➤➤➤ INSTITUTO POLITÉCNICO DE SANTARÉM, PORTUGAL



PILOTO NOS PAÍSES PARCEIROS

»»» ITS Mobilitàà Sostenibile Aerospazio / Meccatronica & framework, TURIN, ITÁLIA

