

Duração do projeto:
01 de outubro de 2023 -
30 de setembro de 2025

Subvenção da Comissão Europeia: € 250 000

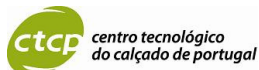
Líder: Vasconcelos & c^ª, LD^ª, -
Belcinto (Portugal)



European Footwear
Confederation – CEC (Bélgica)



Centro Tecnológico do Calçado
de Portugal-CTCP
(Portugal)



Betangible Leather
Goods (Espanha)

betangible

Fundación Centro
Tecnológico de la Piel de
Andalucía (Espanha)



Gheorghe Asachi Technical
University of Iasi–TUIASI
(Roménia)



Globalnet sp. z o.o. (Polónia)



PT

Learning Factories

Formação criativa e ágil para a transição verde e digital no setor de artigos de couro

www.learningfactoriesproject.eu



Contexto e Descrição do Projeto

Os Artigos de Couro constituem um setor produtivo tradicional dentro da indústria da moda de alta qualidade, na Europa, que apresenta um crescimento exponencial, um elevado nível de rentabilidade e um impacto relevante na economia de vários países. Na União Europeia este setor emprega atualmente cerca de 150.000 pessoas, mas enfrenta, entre outros, dois grandes desafios: baixas qualificações dos seus trabalhadores devido à mudança tecnológica rápida, e a baixa atração e retenção de novos trabalhadores, em especial os jovens. O resultado é o risco de perda de competitividade das empresas devido à cada vez maior falta de conhecimentos neste domínio.

A falta das competências necessárias por parte dos jovens e dos trabalhadores desta indústria só pode ser combatida através da modernização do sistema de educação e formação com métodos de ensino e formação inovadores, conteúdos criativos, programas e abordagens de aprendizagem flexíveis.

Neste contexto, o projeto Erasmus+ "Learning Factories" tem como objetivo global modernizar a formação no setor dos artigos de pele, colocando as empresas na vanguarda do processo formativo. Com a participação das PME de artigos de couro, bem como de entidades de formação profissional públicas e privadas, os parceiros desenvolverão novos cursos de formação para responder às necessidades atuais e futuras das empresas. Uma nova era de programas formação de curta duração, criativos e flexíveis e de conteúdos formativos apoiados na Inteligência Artificial (IA) e vídeos, tanto ao nível da formação inicial como da formação contínua, será desenvolvida e testada com o objetivo de aumentar a atratividade do setor para os jovens e a retenção dos seus colaboradores, preparando-os ao mesmo tempo com as competências necessárias para apoiar a transição verde e digital e aumentar a competitividade das empresas.

Objetivos

- Promover parcerias entre o sistema de formação e a indústria, ou seja, empresas de artigos de couro (PME) e entidades formadoras públicas e privadas, trabalhando em conjunto no desenvolvimento de programas de formação inicial e contínua de alta qualidade, capazes de atrair novos trabalhadores e preparar melhor os trabalhadores com as competências necessárias.
- Apoiar os colaboradores no seu desenvolvimento profissional, proporcionando às PME os meios para os preparar, e implementar planos de requalificação e melhoria das competências, bem como dotá-los de uma ferramenta digital de identificação de competências e necessidades de formação e orientá-los para programas de formação customizados, no âmbito de um "observatório de necessidades de formação" dentro de cada empresa.
- Promover o desenvolvimento de competências para apoiar a transformação digital da indústria de artigos de couro, particularmente nas práticas de fabrico, na adoção de materiais inovadores e sustentáveis e na utilização de tecnologias limpas.

Resultados esperados

- Revolucionar a forma como a formação profissional é concebida e estruturada, colocando as empresas na vanguarda do processo formativo e envolvendo-as desde o início ao fim do processo - desde o diagnóstico à avaliação.
- Introduzir pela primeira vez a inteligência artificial (IA) na formação no setor dos artigos de couro
- Criar programas de formação de curta duração, flexíveis e de implementação imediata, com base nas necessidades atuais das empresas em termos de competências, para apoiar a transformação digital e verde da indústria de artigos de couro.

O apoio da Comissão Europeia à produção desta publicação não constitui um endosso ao conteúdo que reflete apenas as opiniões dos autores, e a Comissão não pode ser responsabilizada por qualquer utilização que possa ser feita das informações nela contidas.

Parceiro líder:

Vasconcelos & c^ª, LD^ª, (Belcinto)

www.belcinto.com

Rua Oliveira Figueiredo, 3700-202
São João da Madeira, Portugal

Comunicação:

CEC - European Footwear Confederation

www.cec-footwearindustry.eu

Square de Meeûs 37
1000 Brussels, Belgium