

Learning Factories ofrece una formación innovadora basada en la inteligencia artificial para el sector de la marroquinería en toda Europa

Los socios del proyecto Erasmus+ Learning Factories se reunieron en Poznań, Polonia, el 19 de marzo para la reunión final del proyecto, marcando la culminación de un esfuerzo colaborativo destinado a fortalecer la educación y formación profesional (EFP), impulsada por las necesidades de las empresas de marroquinería.

Reuniendo a organizaciones de España, Polonia, Portugal, Rumanía y Bélgica, la iniciativa se ha centrado en “poner a las empresas en el centro del proceso formativo” mediante el fomento de una estrecha cooperación entre las pymes del sector de la marroquinería y los proveedores de educación y formación profesional (EFP), tanto públicos como privados. Este enfoque ha apoyado el desarrollo de programas de formación de alta calidad, tanto de formación profesional inicial (IVET) como continua (CVET), de corta duración, ágiles, creativos y que responden eficazmente a las necesidades de la industria. El programa aborda temas clave como el diseño de residuo cero, el diseño y patronaje asistidos por inteligencia artificial, la impresión 3D para prototipado y la transformación digital de las operaciones de fabricación de valor añadido.

Un resultado clave del proyecto es la introducción de una nueva generación de contenidos formativos que incluye herramientas basadas en inteligencia artificial y recursos en vídeo, destinados a atraer y retener talento, al tiempo que capacitan a los alumnos con las habilidades necesarias para las transiciones ecológica y digital. El programa de formación incorpora un chatbot impulsado por inteligencia artificial capaz de responder a preguntas tanto sobre el contenido del curso como sobre el sector de los artículos de piel. Los alumnos también se benefician de un enfoque de aprendizaje mixto que combina materiales escritos con contenido audiovisual mejorado mediante inteligencia artificial.

Antes de comenzar la formación, se anima a los participantes a completar una herramienta de autoevaluación en línea para identificar sus necesidades reales. Este cuestionario interactivo evalúa los conocimientos existentes y proporciona orientación personalizada sobre cómo el programa Learning Factories puede apoyar el desarrollo de competencias.

Para maximizar su impacto, los socios del proyecto están organizando actualmente una serie de eventos presenciales y en línea para difundir aún más los resultados del proyecto y promover la adopción de sus soluciones formativas innovadoras en toda Europa.



Carmen Arias, Secretaria General de la Confederación Europea del Calzado, subrayó: “Este proyecto demuestra que cuando las empresas se sitúan en el centro de la formación, se produce una transformación real. Learning Factories no solo está abordando las actuales carencias de competencias, sino que está configurando activamente un futuro más sostenible, digital y resiliente para la industria de los artículos de cuero en toda Europa.”

Para mantenerse al día sobre los avances del proyecto, ¡conecta con nosotros en [LinkedIn](#) y visita nuestra [página web](#)! ¡Únete a nosotros para dar forma al futuro de los artículos de cuero en Europa, un futuro en el que la tradición se une a la tecnología, garantizando la sostenibilidad y la competitividad para las generaciones venideras!

El proyecto Learning Factories está cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea.