



21 junio 2018, Elda (España)

Proyecto "Skills4Smart TCLF 2030"

Segunda reunión de socios: Buscando la excelencia en la FP

El desempleo juvenil, una mano de obra envejecida y la escasez de competencias se han convertido en algunos de los principales desafíos a los que se enfrentan los sectores de Textil, Confección, Piel y Calzado (TCLF) en muchos países europeos. Para intentar dar solución a algunos de estos problemas, 21 organizaciones públicas y privadas de 9 países diferentes se han unido en un ambicioso proyecto de cuatro años de duración titulado "Skills4Smart TCLF Industries 2030", financiado por el programa Erasmus +. El objetivo del proyecto es el incremento y la renovación de la cualificación de los 2 millones de trabajadores de estos sectores TCLF en la Unión Europea, a través de métodos de aprendizaje innovadores para satisfacer mejor las necesidades de las empresas, la mejora de la imagen de las carreras profesionales en estos sectores. Además se creará una red europea de empresas, organizaciones e instituciones que, comprometidas con el desarrollo de habilidades y competencias, promoverán la creación de nuevas oportunidades de empleo.

Los socios del proyecto participaron en la reunión técnica del "Skills4Smart TCLF 2030" en las instalaciones de INESCOP en Elda (Alicante, España) los días 19 y 20 de junio 2018. Coordinados por la organización europea EURATEX (Textil y Confección) junto con sus dos homólogas COTANCE (Piel) y CEC (Calzado), se discutieron las varias líneas de actividad en las que se articula este proyecto a largo plazo, incluyendo actividades de investigación, cursos de formación, difusión de los resultados y evaluación de las actividades.

La reunión se centró principalmente en las actividades actualmente en curso. En estos primeros meses se están identificando a los principales proveedores de educación y formación de los sectores de TCLF en toda Europa a través de una plantilla de registro en línea (<http://www.s4tclfblueprint.eu/register>), así como los proyectos educativos y formativos más relevantes de TCLF existentes a nivel europeo, nacional y regional. Al mismo tiempo, están intentando involucrar a empresas de los sectores TCLF, con las que se organizarán entrevistas y grupos de discusión para valorar las necesidades de la industria. Estas primeras actividades permitirán al Consorcio analizar y evaluar la oferta de formación actual, identificar nuevas ocupaciones y las habilidades y competencias necesarias, e involucrar a nuevos actores que puedan contribuir a las actividades del proyecto.

Con los cambios tan rápidos que se están produciendo en nuestra sociedad e industria debidos entre otros motivos, a la digitalización y a las nuevas tecnologías, los centros de FP realmente representan la piedra angular de una fuerza de trabajo cualificada. Sin embargo, para tener éxito, deben estar equipados con medios y métodos de aprendizaje innovadores, ser capaces de involucrar a jóvenes preparados y formados y, al mismo tiempo, responder

rápidamente a las necesidades de las empresas. Una red de centros de excelencia en FP en toda Europa, interesados en cooperar y trabajar en la actualización de currículos y ofertas de formación, acompañados de un plan de garantía de calidad que facilite el reconocimiento de cualificaciones, garantizará una fuerza de trabajo cualificada y con talento para las futuras industrias de TCLF.

El resultado de este proyecto se enmarca dentro de la estrategia global de capacidades de los sectores TCLF para anticipar las necesidades de competencias y brindar una educación y formación innovadora que los socios desarrollarán dentro del proyecto. Otros resultados incluyen una nueva campaña sectorial de identidad y comunicación para atraer y retener a jóvenes trabajadores para reemplazar la fuerza de trabajo que envejece, y el desarrollo de 8 nuevos perfiles profesionales y programas de formación para atender las necesidades de las empresas en un sector TCLF que representa una facturación anual combinada de más de 200 mil millones de euros en la UE.

Para obtener más información sobre el proyecto:

- Lea y descárguese el folleto y la ficha técnica (disponible en EN, FR, SP, IT, PT, BG, RO, EL) en <http://www.s4tclfbblueprint.eu/2018/06/project-factsheet-and-leaflet/>
- Visite la página web del Proyecto en <http://www.s4tclfbblueprint.eu>
- Escriba a info@s4tclfbblueprint.eu

Detalles del proyecto:

Título del proyecto: Skills4Smart TCLF Industries 2030

Referencia del proyecto: 591986-EPP-1-2017-1-BE-EPPKA2-SSA-B

Programa: ERASMUS + (Sector Skills Alliances for implementing a new strategic approach to sectoral cooperation on skills ("Blueprint"))

Duración del proyecto:

01 enero 2018 – 31 diciembre 2021

Socios del proyecto:

1. EURATEX, Belgium – Textiles & Clothing, Project coordinator
2. CEC, Belgium - Footwear
3. COTANCE, Belgium - Leather
4. CIAPE- Centro Italiano per l'Apprendimento Permanente, Italy
5. CITEVE- Centro Tecnológico das Indústrias Têxtil e do Vestuário de Portugal, Portugal
6. CNDIPT- Centrul National de Dezvoltare a Invatamantului Profesional si Tehnic, Romania
7. COBOT, Belgium
8. CTCP, Centro Tecnológico do Calçado de Portugal, Portugal
9. HMA - Hellenic Management Association, Greece
10. FUNDAE - Fundación Estatal para la Formación en el Empleo, Spain
11. IVOC, Belgium
12. INESCOP- Instituto Tecnológico del Calzado y Conexas, Spain
13. OPCALIA, France
14. PIN - Soc. Cons. A r.l. – Servizi didattici e scientifici per l'Università di Firenze, Italy
15. Politecnico Calzaturiero, Italy
16. SPIN360, Italy
17. TUIASI- Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi din Iasi, Romania

18. Lodz University of Technology, Poland
19. UPC- Universitat Politècnica de Catalunya, Spain
20. PIRIN-TEX EOOD, Bulgaria
21. Marzotto, Italy

El apoyo de la Comisión Europea para la producción de esta publicación no constituye una aprobación de los contenidos que refleja únicamente las opiniones de los autores, y la Comisión no se hace responsable del uso que pueda hacerse de la información contenida en ella..



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union