

INESCOP participa en un proyecto para fomentar la FP dual

29/11/2016



INESCOP, Centro de Innovación y Tecnología, da por finalizado, tras dos años de trabajo, el proyecto europeo sobre Formación Profesional Dual "DualTRAIN", una iniciativa financiada parcialmente por el Programa Erasmus +, cuyo objetivo principal ha sido apoyar e impulsar el modelo de Formación Profesional Dual de calidad en el sector del calzado, favoreciendo así el empleo de los jóvenes y el relevo generacional.

Este modelo tiene como fin promover el aprendizaje basado en el trabajo, donde el papel de la empresa y los centros de Formación Profesional es fundamental. Sin embargo, este sistema actual de formación, "tiene ciertas lagunas", afirman desde INESCOP, pues tanto los centros a la hora de formar, como las empresas al implementar

el modelo, "se encuentran con obstáculos". Por ello, empresas de calzado, centros formativos, y estudiantes, coinciden en que "es necesario un mayor componente práctico en la formación y un diálogo más fluido entre empresas, centros de formación e instituciones". A todas estas conclusiones se llegó en la conferencia final celebrada en el Centro Tecnológico de Calzado de Portugal.

Para ello, y con el fin de introducir mejoras en este modelo de educación, desde INESCOP se realizó la puesta en práctica de una prueba piloto con la colaboración del Grupo Pikolinos y del Departamento de Piel del IES Sixto Marco de Elche. "En ella se formaron a los instructores en la empresa para que el aprendizaje de

los alumnos en prácticas fuera más efectivo para el estudiante, la empresa y el centro de formación”, explican desde INESCOP. Por su parte, el Departamento de Piel-Calzado del IES La Torreta de Elda también colaboró aportando material formativo.

Este proyecto, en el que INESCOP ha participado como

socio, ha contado con el trabajo de la Universidad de Miño (Portugal), que ha actuado como coordinador, la empresa Edit Value Consultoría Empresarial de Braga (Portugal), la Universidad de Bremen (Alemania), el Centro de Tecnológico de Calzado de São João da Madeira (Portugal) y el Centro de Competencia Internacional de Calzado (ISC) de Pirmasens (Alemania).