

Las iniciativas seleccionadas arrancarán a lo largo de este mes de abril, y tendrán una duración de entre dos y tres años

La Comunidad de Madrid lidera cinco proyectos europeos a través de sus Centros de Referencia Nacional de Formación Profesional

- El presupuesto asignado ha sido superior al millón de euros, más otros 200.000 dedicados a impulsar la movilidad de los estudiantes a otros países del viejo continente
- La iniciativa está vinculada al Programa *Erasmus+*, en el que también participan universidades, entidades formativas y empresas de la UE

15 de abril de 2022.- La Comunidad de Madrid liderará cinco proyectos europeos vinculados al programa *Erasmus+* a través de sus cinco Centros de Referencia Nacional de Formación Profesional (CRN). Se trata de iniciativas en las que también participarán universidades, entidades formativas y empresas de la Unión Europea. Estos empezarán su andadura a lo largo de este mes de abril, y tendrán una duración de entre dos y tres años.

El presupuesto asignado ha sido de 1,16 millones de euros para los próximos tres años, a los que se suma otra partida de 209.400 euros para facilitar la movilidad de un total de 33 alumnos de los CRN a otros países europeos a lo largo de este año.

El CRN de Leganés (Máquinas Electromecánicas) pilotará el proyecto *ReMain*, que desarrollará sistemas de mantenimiento remoto de instalaciones industriales inteligentes y que reúne a universidades, centros de formación y empresas de Italia, Irlanda Austria y España.

Por su parte, el Centro de Paracuellos (Edificación y Obra Civil) llevará las riendas de *DRONES4VET*, cuyo objetivo es poner en marcha un programa transnacional de formación profesional para el uso de drones en actividades relacionadas con la construcción, y que cuenta con cuatro socios de Irlanda, Francia, Alemania y Austria.

La tercera de las iniciativas estará coordinada por el CRN de Getafe (Desarrollo Informático y Comunicaciones). *GreenCO* está enfocado al desarrollo de una aplicación sobre la utilización eficiente de los recursos informáticos –*green computing*– y a la sensibilización sobre la contaminación digital. Participan

entidades de Italia, Francia, Bulgaria y España.

El CRN de Moratalaz (Frío y Climatización), forma parte de *OLEE*, que pretende implantar laboratorios online para formar técnicos en electricidad y áreas afines. Se han sumado actores del ramo de Alemania, Grecia, Bélgica, Eslovaquia y Rumanía.

IMPULSO A LOS PROYECTOS SOBRE CIUDADES INTELIGENTES

Por último, el Centro de Fuencarral (Administración, Auditoría, Finanzas y Seguros) se integra en la Alianza para la innovación de *SMACITE*, que tiene como objetivo impulsar las habilidades y competencias tanto técnicas como blandas para técnicos e ingenieros que puedan llegar a trabajar en proyectos de ciudades inteligentes –*smart cities*–. Está formada por once entidades de Grecia, España, Bulgaria, Italia y Bélgica.