



ENGINEERING
DRIVEN
PEOPLE

CT y la UFV firman un convenio de colaboración en materia de formación e investigación

La Universidad Francisco de Vitoria (UFV) y CT han firmado un acuerdo de colaboración que pretende fomentar proyectos de formación, investigación, asistencia técnica y divulgación, entre otros.

A través de este acuerdo, CT, empresa de ingeniería líder en innovación tecnológica a lo largo de todo el ciclo de vida del producto, y la UFV, pondrán en común experiencia, saber hacer y recursos, para responder a los retos científico-técnicos actuales con una garantía de calidad investigadora y educativa, por un lado, en beneficio de la sociedad y, por otro, de los estudiantes de Ingeniería de Sistemas Industriales.

José Antonio Verdejo, secretario general de la UFV, y José Evelio Jiménez, Country Manager de CT para España, han firmado el acuerdo en una reunión celebrada en el Motor & Sport Institute (MSI), Ahí han asistido también María Pérez de Ayala, directora general del Área de Relaciones Institucionales de la UFV, y Antonio Naranjo, director del Grado en Ingeniería Industrial de la UFV.

“La formación y del desarrollo del talento que necesita el mercado, empieza por la colaboración entre universidad y empresa. Este acuerdo facilitara el conocimiento y el apoyo mutuo y estoy seguro que redundará en un beneficio para ambas partes”, explica José Evelio Jiménez, Country Manager de CT para España.

Sobre CT

CT proporciona servicios de ingeniería en el sector naval, aeronáutico, automovilístico, ferroviario, energético, de plantas industriales, arquitectura y construcción. En ellos se cubre todo el ciclo de vida de los productos, desde la ingeniería de diseño de producto, la ingeniería de fabricación hasta la ingeniería de soporte post venta. CT cuenta con más de 1.800 empleados y una red de oficinas en España, Francia, Alemania, Portugal, Reino Unido, India y Brasil. CT es proveedor de servicios de ingeniería en fases de diseño, fabricación, montaje y mantenimiento para el sector civil y militar. CT es el único proveedor español de ingeniería de producto (ES2) y de fabricación (ME3S) y de Customer Services (CS) para Airbus en el mundo y proveedor preferente de ingeniería en Navantia. Destacan otros trabajos relevantes como la participación de la división de Arquitectura de CT en el proyecto de La Sagrada Familia o de la división de Ingeniería de Automoción en el AVE Medina-La Meca.

The CT Engineering Group - Departamento de Comunicación: dmiancu@ctingenieros.es +34 91 683 20 30 etc. 7120