

NOTA DE PRENSA

28/01/2020



GFT colabora con Escuelas Universitarias Gimbernat para acercar la realidad del sector a los estudiantes

- Por primera vez, los alumnos del Ciclo Formativo de Grado Superior de Programación de Gimbernat pueden asistir al *Practices Day* de GFT, un evento interno en el que participan más de 160 personas
- *Cyberseguridad, Cloud, Inteligencia Artificial, Data, IoT, DevOps, Agile, Business Consulting, Testing, Automatización de Procesos, Experience Design* o *Movilidad* son los temas que centran la sesión
- Además, los estudiantes también han podido visitar el LAB de Innovación de GFT en Sant Cugat del Vallés para conocer los proyectos de innovación y co-creación que la compañía está llevando a cabo

Barcelona / Madrid, 28 de enero de 2020 –. El grupo GFT, compañía especialista en transformación digital, refuerza su colaboración con el mundo universitario gracias a un acuerdo con la Escuela Universitaria de Informática Tomás Cerdá (Gimbernat). Esta alianza ha permitido que los estudiantes del Ciclo de Formativo de Grado Superior de Programación de Gimbernat puedan asistir este martes día 28 al *PracticesDay* de GFT, un evento interno de la organización donde sus profesionales ponen en común conocimientos y experiencias en campos como la Inteligencia Artificial (IA), la movilidad o la automatización de procesos.

El *Practices Day* es un evento abierto a todos los trabajadores de GFT en España. En su apuesta por desarrollar su talento, ofrece la oportunidad a los propios empleados de mostrar novedades, tendencias, experiencias y casos de éxito de GFT en TI. Con un enfoque claramente divulgativo y motivador, la edición de este año cuenta con la participación de más de 160 colaboradores procedentes de las seis sedes españolas de la compañía: Alicante, Lleida, Madrid, Sant Cugat (Barcelona), Valencia y Zaragoza. En esta ocasión, el acto tiene lugar dentro de las instalaciones de la propia universidad Gimbernat en Sant Cugat del Vallés y, por primera vez, sus estudiantes también pueden asistir y conocer de primera mano los innovadores proyectos de la multinacional y entrar en contacto con algunos integrantes de su equipo.

Durante la jornada, los participantes compartirán sus conocimientos y experiencias para seguir aprendiendo conjuntamente, innovando y apostando por la creatividad aplicada a sus proyectos. Los temas que se tratarán en esta sesión son muy variados, por ejemplo *Cyberseguridad, Cloud, Inteligencia Artificial, Data, IoT, DevOps, Agile, Arquitectura IT, Business Consulting, Testing, Automatización de Procesos, Experience Design* o *Movilidad* que son fundamentales en el negocio de GFT en España.

“Llevamos muchos años acercándonos a los universitarios a través de diferentes iniciativas. Ellos son los trabajadores del futuro y creemos que es muy positivo que conozcan la realidad del sector, la experiencia de otros profesionales ya en activo y, también, las oportunidades que una multinacional

como la nuestra les puede ofrecer. Estamos convencidos de que esta colaboración con Gimbernat se irá ampliando para conseguir afianzar nuestros lazos con este centro y para que sus alumnos conozcan mejor nuestra organización", ha declarado Eduardo Cañas, director de RRHH de GFT España.

De hecho, además de la participación en el *Practices Day*, los alumnos de la Escuela Universitaria de Informática Tomás Cerdá (Gimbernat) han visitado también este mes de enero el LAB de Innovación que la compañía tiene en Sant Cugat, el primero creado por el Grupo en 2014 y todo un referente de innovación abierta y co-creación en el sector. Allí han podido acercarse a los proyectos concretos que se han desarrollado hasta ahora y a las ideas disruptivas que ya se han transformado en soluciones tangibles y reales.

Estrecha relación con el sector educativo

Las Escuelas Universitarias Gimbernat, con más de cuatro décadas de trayectoria en la formación de profesionales, imparte los estudios de FP de las familias de sanidad e informática; cuatro grados universitarios en las especializaciones de Enfermería, Fisioterapia, Logopedia e Ingeniería Informática y Servicios; además, ofrece 7 postgrados, 12 másteres y más de 40 cursos de formación continua. Precisamente, dentro del ámbito tecnológico, este curso 2019-2020 se ha puesto en marcha el ciclo formativo de grado superior en desarrollo de aplicaciones multiplataforma orientación *Business Intelligence (BI)*, una especialización que cuenta con una de las mayores inserciones laborales en su campo. Además, también ofrece un postgrado especializado en BI.

Manuel Taboada, director de estudios de Ciclo Formativo de las Escuelas Gimbernat, ha destacado la colaboración con GFT como un ejemplo de la apuesta de este centro por adaptar su formación a las necesidades laborales actuales, y así garantizar que los graduados puedan desarrollar su carrera profesional en cualquier organización. "Gracias a GFT, nuestros alumnos tienen una oportunidad única de conocer de primera mano cuál es la realidad laboral en una multinacional especialista en innovación tecnológica. Sin duda, se trata de una excelente ocasión para entrar en contacto con profesionales de este sector y conocer de primera mano las oportunidades que les puede deparar el futuro", ha dicho Manuel Taboada.

Gracias a este acuerdo con Gimbernat, GFT da un paso más en su relación con el mundo universitario y formativo. En España, la compañía ya colabora con otros centros como la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), la Universitat Politècnica de València (UPV), la Barcelona Technology School (BTS) y los salesianos.

Sobre GFT

GFT impulsa la transformación digital de entidades financieras líderes a nivel mundial. Otros sectores, como el asegurador y el industrial, también se benefician de la extensa experiencia en consultoría e implementación que GFT posee en tecnologías emergentes como ingeniería *cloud*, inteligencia artificial, internet de las cosas para industria 4.0 y blockchain.

Gracias a su profundo conocimiento y experiencia tecnológica, a sus alianzas con socios estratégicos y a sus soluciones de TI escalables, GFT aumenta la productividad en el desarrollo de software. Esto proporciona a sus clientes un acceso más rápido y con menor riesgo a nuevas aplicaciones de TI y a modelos de negocio innovadores.

Fundada en 1987, GFT cuenta con más de 5.000 profesionales en 15 países para poder garantizar la proximidad a sus clientes. Ofrece oportunidades de empleo en todas las áreas de ingeniería de software e innovación. Las acciones de GFT Technologies SE cotizan en el *Prime Standard* de la bolsa de Fráncfort (ticker: GFT-XE).

En España, GFT opera desde 2001, donde tiene un equipo de cerca de 2.200 profesionales repartidos entre sus sedes de Alicante, Lleida, Madrid, Sant Cugat (Barcelona), Valencia y Zaragoza. www.gft.com

Sobre las Escuelas Universitarias Gimbernat y Tomàs Cerdà (EUG)

Las Escuelas Universitarias Gimbernat y Tomàs Cerdà (EUG), adscritas a la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), imparten en el campus de Sant Cugat del Vallès tres grados: Enfermería, Fisioterapia e Informática y Servicios, que se distinguen por su carácter vocacional, un programa innovador, la intensidad de las prácticas y la elevada tasa de inserción laboral de los titulados.

A través de Gimbernat Formación ofrece estudios de Ciclo Formativo de Grado Medio y Superior de la familia de informática y comunicaciones. Su oferta incluye los Ciclos Superiores de Desarrollo de Aplicaciones (tanto WEB como Multiplataforma), pero con la oportunidad de especializarse en Bioinformática o Business Intelligence.

La titulación de Enfermería dispone de dos itinerarios de especialización, innovación y emprendimiento y TIC aplicadas a la salud, que quieren fomentar el emprendimiento y la creatividad de los estudiantes y familiarizarlos con las últimas tecnologías.

El grado de Fisioterapia, en el que EUG es pionera en Catalunya y segunda universidad en España, cuenta con profesores que compatibilizan la docencia con la profesión de fisioterapia o con otra actividad sanitaria. El título dispone de 5 itinerarios y la EUG ofrece 5 másteres universitarios relacionados con el grado, uno de ellos vinculado al deporte y la actividad física.

El grado de Informática y Servicios destaca por su estrecha conexión con las empresas y su elevado porcentaje de inserción al mundo laboral, que se aproxima al 100%. Los estudios han sido ideados para formar profesionales capaces de diseñar herramientas de gestión tecnológica y empresarial.

Situada en Tanos-Torrelavega, el campus de Torrelavega acoge el primer grado en Logopedia de la comunidad cántabra. Fiel a su compromiso con la enseñanza de calidad y accesible, Gimbernat es hoy un centro de referencia y cuna de profesionales altamente cualificados y plenamente integrados en el mercado laboral en el ámbito de la Logopedia.

Contacto para medios:

GFT

Francisco Blas

Tel.: +34 93563 9612

E-Mail: francisco.blas@gft.com