

TECNALIA lanza su propia aceleradora de start-ups basadas en tecnologías sofisticadas

- La aceleradora denominada DeepTech4Impact impulsará tecnológicamente a nuevas empresas a través de convocatorias temáticas como la fabricación inteligente, la transición energética, la movilidad sostenible, la salud personalizada, el ecosistema urbano y la economía circular
- La primera de las convocatorias, abierta hasta el próximo 30 de noviembre, va dirigida a todas las start ups que abordan el reto de la descarbonización de la economía
- Esta aceleradora se distingue por su foco en start ups basadas en tecnologías sofisticadas (*deeptech*) y sobre todo, por ofrecer a estas toda la capacidad de desarrollo tecnológico de TECNALIA
- La iniciativa se dará a conocer el próximo jueves 27 de octubre en el edificio B Accelerator Tower (BAT), el centro de emprendimiento e innovación ubicado en Bilbao, con intervenciones de Leyre Madariaga, Directora de Transformación Digital y Emprendimiento del Gobierno Vasco; Joseba Mariezkurrena, Director General de Emprendimiento y Competitividad Empresarial en Diputación Foral de Bizkaia; Jesús Valero, Director General de TECNALIA; Asier Rufino, Director de TECNALIA Ventures; y Sergio Bandinelli, Director de Desarrollo de Negocio de TECNALIA Ventures, así como emprendedores que ya colaboran con TECNALIA, que presentarán sus start ups como caso de éxito

Bilbao, 25 de octubre de 2022. El centro de investigación aplicada y desarrollo tecnológico TECNALIA continúa con su apuesta para impulsar el emprendimiento y crear soluciones de impacto para las empresas y la sociedad a través de la I+D+i. Así, da un paso más en su compromiso con las start ups y pone toda su capacidad tecnológica al servicio de los emprendedores a través de su propia aceleradora de empresas.

El programa denominado DeepTech4Impact se dirige a empresas deeptech, que son aquellas que se basan en tecnologías sofisticadas, y se distingue, sobre todo, por la capacidad de desarrollo tecnológico que ofrece a los emprendedores. Así propone una relación de socios de largo recorrido con las startups, compartiendo riesgos y beneficios, a partir del desarrollo de un programa individualizado que se adecúe a las necesidades del plan de negocio de la nueva

empresa. Los emprendedores tendrán acceso a toda la capacidad tecnológica de TECNALIA, desde expertos, a la propiedad industrial de activos tecnológicos, laboratorios e infraestructuras singulares.

Asier Rufino, director de TECNALIA Ventures, asegura que con este programa “nuestra apuesta es trabajar como parte del equipo de la startup, capitalizando nuestra aportación en forma de inversión. Para ello, realizaremos un análisis independiente y acordaremos la hoja de ruta para desarrollar y llevar productos de alta tecnología al mercado”.

DeepTech4Impact impulsará tecnológicamente a nuevas empresas a través de convocatorias temáticas como la fabricación inteligente, la transición energética, la movilidad sostenible, la salud personalizada, el ecosistema urbano y la economía circular. La primera de las convocatorias va dirigida a todas aquellas start ups que abordan el reto de la descarbonización de la economía y finaliza el próximo 30 de noviembre.

En palabras de Sergio Bandinelli, director de desarrollo de negocio de TECNALIA Ventures, “buscamos equipos emprendedores con perfiles complementarios y motivados, con un producto mínimo viable, es decir, que cuente con un prototipo funcional o prueba de concepto, y cuyo desarrollo tecnológico esté en línea con ámbitos de actuación de TECNALIA”.

Presentación institucional

La iniciativa se dará a conocer el próximo jueves 27 de octubre en el edificio B Accelerator Tower (BAT), el centro de emprendimiento e innovación ubicado en Bilbao, a partir de las 16.00 horas, con intervenciones de Leyre Madariaga, Directora de Transformación Digital y Emprendimiento del Gobierno Vasco; Joseba Mariezkurrena, Director General de Emprendimiento y Competitividad Empresarial en Diputación Foral de Bizkaia; Jesús Valero, Director General de TECNALIA; Asier Rufino, Director de TECNALIA Ventures; y Sergio Bandinelli, Director de Desarrollo de Negocio de TECNALIA Ventures. Asimismo participarán emprendedores que ya colaboran con TECNALIA, que presentarán sus start ups como caso de éxito, como Andrés Galnares, CEO de H2Site; Jon Laso, CEO de Branka Solutions; José María Busturia, CEO de Nautilus, y Jon Ibarzabal, Asociado de RCD.

TECNALIA cuenta con una larga trayectoria en el impulso de empresas de base tecnológica o la venta de propiedad industrial. Así, en el apartado de Venta de Propiedad Intelectual (VPI), en 2021 el centro ha obtenido unos ingresos superiores a 5 millones de euros, lo que supone un incremento del 13,6 % respecto del ejercicio 2020. Además, cuenta con 827 patentes en cartera y participa en 14 Nuevas Empresas de Base Tecnológica (NEBT), las cuales han logrado en 2021 un incremento respecto de 2020 de un 23% en puestos de trabajo directos generados y del 40% en facturación.

Asimismo, TECNALIA, por quinto año consecutivo, ha vuelto a encontrarse entre las organizaciones del Estado que más patentes europeas solicitan. Concretamente, es la tercera organización privada estatal en solicitudes de patentes europeas.

Para más información sobre la aceleradora: <http://deeptech4impact.com/>

Acerca de TECNALIA

TECNALIA es el mayor centro de investigación aplicada y desarrollo tecnológico de España, un referente en Europa y miembro de Basque Research and Technology Alliance. Colaboramos con las empresas e instituciones para mejorar su competitividad, la calidad de vida de las personas y lograr un crecimiento sostenible. Lo hacemos gracias a personas apasionadas por la tecnología y comprometidas con la construcción de una sociedad mejor. Sus principales ámbitos de actuación son: Transformación Digital, Fabricación Inteligente, Transición Energética, Movilidad Sostenible, Ecosistema Urbano y Salud Personalizada. (www.tecnalia.com).

A través de TECNALIA Ventures, su *deep tech venture builder*, el centro valoriza su inversión en I+D+i, identificando y gestionando oportunidades de negocio basadas en tecnologías sofisticadas (deep tech). Para ello, despliega un proceso de venture building que le permite conectar los tres pilares fundamentales de cualquier ecosistema de innovación: personas generadoras de ideas de base tecnológica (minds), personas gestoras capaces de transformar ideas tecnológicas en oportunidades de negocio (management) y personas inversoras que apuestan por iniciativas emprendedoras deep tech (money). (www.tecnaliaventures.com).

Para más información:

Itziar Blanco (681273464)