

Company Description

¡¡Animáte y únete a TECNALIA!! En TECNALIA impulsamos el crecimiento sostenible y afrontamos los mayores retos tecnológicos de la humanidad transformándolos en oportunidades. Ayudamos a la sociedad y las empresas a crecer a través de innovaciones tecnológicas. Estamos comprometid@s con la igualdad, la diversidad y promovemos la conciliación de la vida personal y profesional. Trabajarás en un equipo altamente cualificado, de excelencia tecnológica, en un entorno internacional y multidisciplinar. En TECNALIA queremos reforzar nuestro equipo del Área de Negocio de "Smart Industry", cuya misión es inducir nuevas oportunidades de negocio derivadas de los nuevos retos que debe afrontar el sector Industrial para abordar la transformación digital. Trabajamos en proyectos que ayudan a nuestros clientes a abordar la digitalización en un sentido amplio en diferentes sectores industriales, con el objetivo de incluir comunicaciones e inteligencia a los equipos, sistemas y procesos. Ayudamos a definir los requisitos que aseguren la eficiencia, calidad, disponibilidad y flexibilidad de la producción, la interoperabilidad y la ciberseguridad, y la incorporación integrada de Inteligencia Artificial en la monitorización inteligente de la producción. Para reforzar el equipo deseamos incorporar un/a Gestor/a de Proyectos con sólido background tecnológico en los ámbitos arriba referidos y

Information

📅 Deadline: 2022-07-27
🏢 Category: Business
📍 Province: Bizkaia

🌐 Country: Basque Country
📍 City: Donostia - San Sebastián / Derio / Miñano

Company

Tecnalia Research and Innovation



Main functions, requisites & benefits

Main functions

Conceptualizarás tareas de investigación y realizarás gestión técnica de proyectos destinados al ámbito privado y acciones comerciales en el ámbito industrial nacional e internacional. Participarás en proyectos de Investigación y desarrollo orientados al sector industrial. Gestionarás la parte técnica y económica de los proyectos, así como la coordinación del equipo de proyecto. Generarás nuevas ideas/conceptos de desarrollo tecnológico e Identificarás nuevas oportunidades de negocio en función de las demandas del perfil de cliente o sector. Elaborarás propuestas técnicas de oferta a clientes de sector privado, apoyándote en el equipo técnico especializado y trasladando la oferta al cliente. Estimarás impactos cualitativos y cuantitativos derivados de los resultados de los proyectos. Ejecutarás determinadas actividades científico-tecnológicas acorde a tu especialización, en aquellos proyectos que así lo requieran. Realizarás el seguimiento de proyectos, a nivel de planificación y de tareas, garantizando la correcta ejecución de los mismos, tanto en el cumplimiento de los plazos y los hitos del proyecto, como en calidad, en base a los requerimientos acordados en la oferta comercial. Generarás la documentación de los proyectos. Realizarás la coordinación con el cliente en todos aquellos aspectos necesarios para la correcta ejecución de los proyectos. Realizarás la coordinación interna con el área técnica en todos aquellos aspectos necesarios para la correcta ejecución de los proyectos. Realizarás reporting del estado de avance de los proyectos, y sus incidencias al responsable de equipo, operaciones o de tu área de negocio.

Requisites

Titulación: Ingeniería Industrial, Electrónica, de Organización o Telecomunicaciones, Informática, Automática Industrial, o similar. Se valorará conocimientos en comunicaciones industriales, transformación digital, y procesos de manufacturing. Experiencia técnica: En al menos 2 de las siguientes líneas tecnológicas: Transformación digital aplicada en planta industrial Procesos de producción industrial, ámbito de manufacturing Sistemas de monitorización industrial inteligente Proyectos de desarrollo de soluciones digitales en planta de producción Experiencia en gestión: Se busca una persona con experiencia demostrable en la dirección de proyectos complejos, preferiblemente en proyectos técnicos de transformación digital, integración de soluciones, y venta de activos y propiedad industrial. Además, se valorará experiencia en el uso de metodologías ágiles para gestión de proyectos: Lean, Scrum o similar. Idiomas: Dominio de español e inglés hablado y escrito. Se valorará muy positivamente conocimiento de francés. Habilidades personales: Habilidades interpersonales, capacidad para desenvolverse en un entorno multidisciplinar y con espíritu de trabajo en equipo, resolución de conflictos. Capacidad de interlocución con clientes y colaboradores. Estilo de trabajo orientado a objetivos y autosuficiente (trabajo en equipo manteniendo y promoviendo la colaboración entre las distintas áreas de la empresa, logro de objetivos de los proyectos, objetivos comerciales, hibridación de tecnologías.) Se valorará: Conocimientos en monitorización industrial, Condition Monitoring, gestión del mantenimiento y/o la producción Conocimientos en modelos data-driven y servicios basados en datos, analítica e Inteligencia Artificial Conocimientos en comunicaciones OT/IT, IIoT, ciberseguridad industrial Experiencia europea o internacional. *Valoramos positivamente las solicitudes de personas con certificado de discapacidad igual o