




## Company Description

Tekniker es un Centro Tecnológico concebido como proyecto empresarial abierto y colaborativo comprometido con la sociedad, protagonizado por personas, al servicio de las empresas para mejorar su competitividad de forma sostenible, a través de la generación y aplicación del conocimiento científico-tecnológico excelente y de la apuesta por la cercanía y el desarrollo de relaciones estables a medio/largo plazo con sus clientes. Nuestra misión es aportar crecimiento y bienestar a través de la investigación aplicada, en manufacturing, al conjunto de la sociedad. Más de 40 años avalan nuestra trayectoria como centro tecnológico. En la actualidad Tekniker forma parte de Basque Research & Technology Alliance (BRTA).

## Information

 Deadline: 2024-07-31  
 Category: Business  
 Province: A Coruña

 Country: Spain  
 City: Eibar

## Company

TEKNIKER



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

Pensamos en una persona con Doctorado, Ingeniería superior o Máster en Ingeniería (Aeroespacial, Industrial, Mecánica, Electrónica...), con capacidad de liderazgo tecnológico, orientación a resultados y eficacia operativa, acostumbrada a trabajar en equipos de I+D cooperativos; con una experiencia de 5 a 15 años en el desarrollo de soluciones tecnológicamente innovadoras transferibles a las empresas. Entre las principales responsabilidades del puesto estarían: • La coordinación de las distintas disciplinas tecnológicas presentes en Tekniker, para su aplicación a desarrollos orientados a Espacio; • Definir, iniciar y gestionar actividades de I+D que cubran tanto las necesidades a largo como a corto plazo de Tekniker; • Participar y/o liderar propuestas y proyectos del ámbito espacial con administraciones (regionales, nacionales, europeas...); • Identificar problemas críticos de desarrollo en los proyectos y aportar a su resolución; • Contribuir a la definición de los requisitos de desarrollo tecnológico y participación en grupos de trabajo tanto nacionales como internacionales; • Proporcionar conocimientos técnicos a los proyectos, programas y estudios generales relacionados con el ámbito espacial; • Difundir los resultados de las actividades realizadas y contribuir activamente a la transferencia de conocimientos interna y externamente; • Vigilancia tecnológica al ámbito espacio e incorporación de conocimiento sobre las tendencias tecnológicas más innovadoras.

### Requisites

Los requisitos de acceso al puesto serían: Formación general y experiencia específica en proyectos multidisciplinares del ámbito espacial; Experiencia en el desarrollo y verificación de sistemas espaciales; Experiencia en la preparación de actividades de contratación para el desarrollo tecnológico y la innovación; Experiencia en licitaciones y coparticipación en proyectos espaciales con la ESA. Experiencia en taller y laboratorio; Experiencia en la gestión y supervisión de actividades industriales y públicas; Experiencia con normas de ingeniería espacial (ECSS). Se requiere inglés a nivel Advance (C1). El euskera es también deseable.

### Benefits

Ofrecemos incorporación inmediata, contrato con vocación de estabilidad y retribución acorde a las competencias aportadas. Tekniker cuenta con un modelo de trabajo híbrido que combina la modalidad presencial y en remoto, asegurando la coordinación y sincronía entre las personas y favoreciendo la conciliación y la sostenibilidad. Disponemos de diferentes medidas de conciliación que permiten atender las necesidades personales y las del propio trabajo. Promovemos prácticas sanas y disponemos de comedor propio e instalaciones deportivas en el edificio (gimnasio y rocódromo), así como un entorno natural cercano para otras prácticas deportivas al aire libre.