

## Company Description

PROSIX ENGINEERING es una ingeniería especializada en el desarrollo y fabricación de estructuras complejas con composites en los campos aeronáutico, marítimo, defensa, ciencia y aeroespacial. PROSIX está compuesto por un equipo multidisciplinar de ingenieros formados en los campos de diseño, fabricación y montaje de estructuras complejas.

## Information

📅 Deadline: 2023-10-31  
🏢 Category: Business  
📍 Province: Gipuzkoa

🌍 Country: Basque Country  
🏙️ City: San Sebastian /  
Donostia

## Company

Prosix



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

Desde PROSIX buscamos un/a Project Manager que reportará al Director de Operaciones de la empresa para incorporarse a nuestras instalaciones de San Sebastián. Su tarea principal será coordinar y liderar proyectos de I+D+i en los campos aeroespacial y defensa, cubriendo las fases de definición, desarrollo, scale-up, fabricación y puesta en marcha de los proyectos. Funciones principales: Responsable de que los proyectos cumplan objetivos técnicos, económicos y de plazo Liderar la fase de definición, diseño, scale-up, fabricación y puesta en marcha Liderar la comunicación con el cliente y stakeholders Realizar seguimiento técnico/industrial, identificar riesgos e implantar planes de mitigación, garantizando la correcta ejecución en plazos, costes y calidad Apoyar al departamento comercial: identificando nuevas oportunidades de negocio generando nuevas ideas de desarrollo tecnológico participando en actividades comerciales dando soporte en la elaboración técnica de ofertas Apoyar al equipo técnico formando parte de otros proyectos, liderando la ejecución de tareas de desarrollo, scale-up y fabricación acorde a tu especialización

### Requisites

Formación: Ingeniero Industrial/Mecánico con Máster en Ingeniería Industrial, Materiales, Aeronáutica o similares Idiomas: Nivel alto de inglés (C1). Se valorará positivamente el conocimiento de francés o alemán Experiencia mínima de 3 años en gestión de proyectos técnicos Habilidades de liderazgo y coordinación de equipos técnicos Excelente capacidad de comunicación y negociación, con capacidad de trasladar conceptos técnicos complejos a clientes y colaboradores internacionales Una persona proactiva, orientada a resultados y con capacidad para solucionar problemas Valoramos positivamente la experiencia en proyectos aeroespaciales y el conocimiento de estándares ECSS Valoramos positivamente conocimiento en materiales compuestos Valoramos positivamente experiencia en fabricación y montaje de precisión

### Benefits

Incorporación a empresa en pleno proceso de expansión con clientes de primer nivel Horario de lunes a jueves 8:00 a 17:00 y viernes de 8:00 a 14:00 horas Desarrollo profesional y plan de formación interno Un entorno joven, dinámico y activo donde predomina el trabajo en equipo