

## Company Description

El Grupo Innovalia es una alianza estratégica creada en el 2000 por ocho empresas de base tecnológica que comparten la ilusión para la investigación orientada al mercado y el desarrollo conjunto de nuevos productos y servicios. A través de sus divisiones Innovalia Metrology e Innovalia Digital, las empresas del grupo dan servicios a empresas privadas e instituciones públicas en las siguientes áreas: Industria 4.0 Fabricación cero defectos Big Data Ciberseguridad Calidad de Software Consultoría en innovación

Innovalia Metrology es una la división de Innovalia dedicada al diseño, fabricación y provisión de componentes y soluciones integradas enfocadas al control de la calidad y procesos de metrología dimensional. En su intención de ofrecer soluciones avanzadas, encabeza y contribuye en ambiciosos proyectos de I+D. Dentro del departamento de diseño y oficina técnica buscamos ingenieros superiores para el diseño y desarrollo de máquinas y soluciones metrológicas para la sede de Innovalia Metrology en el AIC o en Pallejá (Barcelona)

## Information

📅 Deadline: 2022-02-28  
🏢 Category: Business  
📍 Province: Bizkaia

🌐 Country: Basque Country  
🏠 City: Amorebieta

## Company

Grupo Innovalia



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

Participará en proyectos relacionados con el diseño y fabricación de nuevos dispositivos mecatrónicos y sistemas de alta precisión

### Requisites

Ingeniero/a superior con especialidad en software/telecomunicación/electrónica. Lenguajes de programación: C++ Programación por objetos. Nivel alto de inglés Disponibilidad para viajar Se valorarán positivamente: Conocimiento de desarrollo y programación de controles de posicionamiento, pid, adaptativo y otros. Experiencia en el diseño de software para instrumentación o sistemas complejos. Conocimiento de otros idiomas (francés, alemán) Experiencia internacional

### Benefits

Incorporación en un grupo consolidado, dinámico y competitivo. Remuneración acorde con la experiencia aportada. Ambiente de trabajo estimulante y multidisciplinar. Participación en proyectos de referencia a nivel internacional.

