

**Company  
Description**

Para Centro Tecnológico de  
Gipuzkoa

**Information**

📅 Deadline: 2019-01-01    🌐 Country: Basque Country  
🏢 Category: Business  
📍 Province: Gipuzkoa

**Company**

ieTeam Consultores

**Main functions, requisites & benefits****Main functions**

Centro Tecnológico de Gipuzkoa, precisa incorporar un/a Investigador Principal Procesos Manufactura Avanzada (Fabricación Aditiva).

La persona seleccionada se encargará de desarrollar las tecnologías de fabricación avanzada, con visión de futuro, y desarrollar su aplicación mediante proyectos de I+D, como referente en el ámbito nacional e internacional. Para ello, buscamos un/a Doctor/a Ingeniero en Ciencias de Materiales para desarrollar la actividad orientada hacia la investigación de procesos avanzados de unión en el ámbito de fabricación aditiva y la manufactura aditiva.

Esta posición requiere de los siguientes conocimientos: Conocimientos de manufactura avanzada aplicada a metales Conocimiento de metalurgia o ciencia de materiales Experiencia gestión y redacción de Programas Nacionales y Europeos Gestión de proyectos Gestión de equipos de trabajo Capacidad de escucha tecnológica activa Vocación investigadora

**Requisites**

Buscamos un/a Doctor/a Ingeniero en Ciencias de Materiales.

Será imprescindible el dominio de Inglés para este puesto.

Será necesaria una experiencia de 10 años en liderazgo de proyectos con cliente.

