


Company Description

AZTI offers the chance of developing your dreams through top-level research carried out by professionals who are able to generate knowledge with a significant scientific character and excellence and a clear market focus. We offer a unique professional experience in which you will participate in an excellent scientific and technological organisation, close to the markets and the needs of the food industry and maritime activities that is dynamic and a true leader and innovator in its areas of expertise. We translate our clients' needs into business opportunities, generating and providing value to our clients. Your development AZTI is a knowledge organisation, i.e., it places great value on your personal and professional development. From the moment you become a part of the organisation we will focus our attention on your professional development and growth.

Information

 Deadline: 2018-12-16
 Category: Business
 Province: Bizkaia

 Country: Basque Country
 City: Derio

Company

AZTI



Main functions, requisites & benefits

Main functions

La persona seleccionada trabajará en un contexto de Big Data, en el sector de nutrición, alimentación y del consumidor. Se requiere experiencia investigadora en, al menos, alguna metodología ómica, y amplio conocimiento de metabolismo o de cascadas de señalización celular. Se valorará de forma especial la experiencia en el mercado biotecnológico, en creación de start ups o en el desarrollo y lanzamiento al mercado de nuevos productos. Conocimiento en Big Data, data management systems, etc. será muy valorado.

Requisites

• Titulación académica: Bioquímica, Biología, Química, Ciencia y tecnología de Alimentos, Farmacia, Veterinaria, Ingeniero Agrónomo, Ingeniero químico o titulaciones de similar naturaleza.

Requisitos específicos:

- Estar en posesión del título de Doctor
- Conocimientos en metabolismo o en cascadas de señalización celular.
- Conocimientos en técnicas de análisis bioquímico (por ejemplo, ómicas, cromatografías, otras técnicas de análisis moleculares, cultivos celulares, etc.)
- Nivel alto de inglés hablado y escrito.

Se valorará:

- Estar en posesión de un título de MBA o similar
- Contribución a la creación de start ups.
- Artículos científicos, patentes, premios y comunicaciones orales en Congresos Internacionales o referentes en el ámbito de la plaza.
- Experiencia en;
 - El desarrollo y lanzamiento al mercado de nuevos productos en el ámbito de la plaza o similar.
 - estudios de mercado.
 - comunicación científica divulgativa
 - empresas.
 - diseño y ejecución de proyectos I+D con empresas.
 - proyectos de I+D multicentro y multidisciplinarios en el ámbito de la plaza, liderando un proyecto o grupos de trabajo.
- Conocimiento en;
 - big data, data management systems, etc.
 - análisis y valoración de estudios clínicos.
 - nutrición.
 - estrategias de PI (protección intelectual/industrial)
- Estancias relevantes en centros de investigación de referencia.
- Conocimiento de otros idiomas.
- Carné de conducir.