




Company Description

BCMaterials, Centro Vasco de Materiales, Aplicaciones y Nanoestructuras, es un centro de investigación autónomo que está integrado en la red BERC (Basque Excellence Research Centers) y su misión es generar conocimiento sobre la nueva generación de materiales, convirtiendo este conocimiento en soluciones y dispositivos (multi)funcionales para el beneficio de la sociedad. Desarrollamos, evaluamos, entendemos e implementamos materiales para sensores y actuadores que son críticos para el Internet de las Cosas y la Industria 4.0. Investigamos sobre materiales para aplicaciones biológicas y biomédicas avanzadas y materiales para la energía.

Information

 Deadline: 2021-10-17
 Category: Business
 Province: Bizkaia

 Country: Basque Country
 City: Leioa

Company

BCMaterials



Main functions, requisites & benefits

Main functions

Organizar y coordinar eventos relacionados con las actividades de comunicación y divulgación (workshops, congresos, jornadas, cursos, visitas, encuentros, etc.). Registro gráfico y estadístico de las actividades de comunicación y divulgación para su publicación y para la elaboración de memorias de gestión. Elaborar contenidos para la página web de BCMaterials y para las diferentes redes sociales. Elaborar material de comunicación y divulgar, y gestionar su distribución en los distintos medios de comunicación. Elaborar informes y memorias relativas a la actividad de BCMaterials. Comunicación interna y gestión de la acogida de los nuevos empleados e investigadores visitantes.

Requisites

Formación: Titulación universitaria en Comunicación, Periodismo, Marketing o Relaciones Publicas. Se valorará la formación de master o posgrado complementaria. Idiomas: nivel alto de inglés, hablado y escrito. Nivel alto de Euskera, hablado y escrito. Se valorarán conocimientos de otros idiomas. Experiencia previa: es necesario tener una experiencia laboral previa de más de 5 años en puestos con responsabilidades similares. Habilidades personales: se requiere capacidad para sintetizar y comunicar de forma clara información científica compleja, así como capacidad para generar elementos y contenidos de comunicación atractivos. Se valorarán el dinamismo, la iniciativa propia y la capacidad de integración y trabajo en equipo.

Benefits

Incorporación inmediata. Rango salarial acorde con la titulación y experiencia requeridas.

