

Company
Description

CIC energiGUNE es un centro de investigación especializado en energía, almacenamiento electroquímico de energía (baterías y supercondensadores), soluciones de energía térmica e hidrógeno, miembro de la Alianza Vasca de Investigación y Tecnología- BRTA, y, una iniciativa estratégica del Gobierno Vasco. CIC energiGUNE nació en 2011 con el objetivo de generar un conocimiento excelente y a la vez útil para el tejido empresarial vasco, siendo un referente en transferencia de conocimiento. CIC energiGUNE cuenta con un equipo de investigación de más de 150 investigadores que cuentan con una amplia gama de instalaciones a su disposición. Además, la Comisión Europea ha concedido recientemente (2019) a CIC energiGUNE el premio "HR Excellence in Research", que refleja su compromiso con la consecución de unos principios de contratación y evaluación justos y transparentes y certifica la existencia de un entorno de trabajo estimulante y favorable para la investigación. Para más detalles sobre las actividades de investigación del CIC energiGUNE, visita nuestra página web: <http://www.cicenergigune.com>

Information

 Deadline: 2023-07-26
 Category: Business
 Province: Araba / Álava

 Country: Basque Country
 City: VITORIA-GASTEIZ

Company**CIC energiGUNE****CIC**
energi
GUNE
MEMBER OF
BASQUE RESEARCH
& TECHNOLOGY ALLIANCE**Main functions, requisites & benefits****Main functions**

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO: CIC energiGUNE busca un/a Responsable de Oficina de Proyectos de I+D para gestionar y coordinar los proyectos de financiación pública de la organización. El puesto dependerá de la Dirección de Desarrollo de Negocio del Centro y se coordinará con la Dirección Financiera y con la Dirección General. La persona trabajará en un entorno interdisciplinar empleando enfoques innovadores situados en la interfaz de la química, el modelado y la ingeniería. Las principales tareas del puesto son: Realizar la planificación estratégica de la cartera de proyectos en colaboración con las direcciones científicas, tecnológicas y de gestión. Gestionar de las oportunidades de financiación pública, mantener actualizada la información de todas las convocatorias públicas de interés para el centro y la documentación general relacionada. Centralizar y coordinar la gestión de los proyectos de financiación pública de la organización. Coordinar, en dependencia de la Directora de Desarrollo de negocio, un equipo de gestores de proyecto de I+D+i con diferentes perfiles, maximizando las aportaciones individuales y promoviendo el alineamiento con los objetivos de centro. Asegurar una coordinación eficiente con los equipos de investigación para optimizar la ejecución de los proyectos. Conocer y dominar la metodología de gestión de proyectos asegurando su estandarización en la organización y la gestión documental asociada. Priorizar y gestionar los recursos garantizando la consecución de las entregas técnicas y económicas. Llevar a cabo la planificación financiera de los proyectos anticipando y asegurando su posterior correcta justificación económica de los mismos en colaboración con el departamento económico financiero.

Requisites

Grado/Máster en ingeniería, química, física o disciplinas afines. También se valorarán ADE o similares con experiencia en el sector. Experiencia de al menos 5 años en gestión de proyectos valorándose que se haya obtenido en centros de investigación, centros tecnológicos, consultoría de I+D+i, o similares. Se valorarán los conocimientos y/o experiencia en metodologías de proyectos agile. Excelente nivel de inglés hablado y escrito. Una persona proactiva y con dotes de liderazgo y comunicación. Habilidades de negociación y resolución de conflictos. Orientación para trabajar de acuerdo a resultados.

Benefits

Ofrecemos un contrato indefinido y oportunidades de desarrollo profesional, así como un trabajo gratificante y estimulante en un entorno internacional. La persona se incorporará a un centro integrado, entusiasta, internacional y multidisciplinar que realiza investigación excelente de alta calidad con una contribución de impacto en la realidad en los campos de la energía y la sostenibilidad. CIC energiGUNE ofrece un programa de bienvenida que apoya la integración en el entorno local (con cursos de idiomas gratuitos, apoyo en la búsqueda de alojamiento o de colegios para hijos/as...). Trabajamos con una amplia flexibilidad horaria y funcionamos con un modelo de trabajo híbrido a distancia/presencial. CIC energiGUNE está situado cerca de la ciudad de Vitoria-Gasteiz, en el corazón del País Vasco. El País Vasco es la región con mayor inversión en I+D de España, con más de 20.000 investigadores. El