

Company Description

Factor somos un grupo internacional, especializado en ofrecer soluciones globales, innovadoras y sostenibles en áreas como el cambio climático, la energía, la sostenibilidad, la intermediación de mercados o la internacionalización, con más de 1.100 proyectos en nuestro haber. Nuestro principal valor son las personas y disponemos de oficinas en cinco países (España, Italia, Alemania, México y Ecuador), en las que nuestro equipo interdisciplinar trabaja para agentes públicos y privados, organizaciones internacionales y entidades sin ánimo de lucro. Con un método de trabajo basado en ofrecer conocimiento especializado, contamos con una profunda visión de cliente y un enfoque de trabajo global. Con más de una década de experiencia, Factor CO2 ofrece soluciones tanto en la mitigación o reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, como en la adaptación a los riesgos climáticos, contando con un área de trabajo especializada referente en predicciones meteorológicas y climáticas de alta base tecnológica. Factor Trading participa activamente en diferentes mercados energéticos y ambientales, donde realiza operaciones con una amplia base de clientes industriales. La eficiencia energética y las energías renovables son las disciplinas referentes para Factor Energy que cuenta con proyectos en más de 40 países. Factor Global lleva muchos años participando en proyectos internacionales y

Information

📅 Deadline: 2020-01-07
🏢 Category: Business
📍 Province: Madrid

🌍 Country: Spain
🏙️ City: Madrid

Company

Global Factor



Main functions, requisites & benefits

Main functions

Descripción de las tareas de apoyo en formación que llevará a cabo el beneficiario/a de la práctica profesional: - Apoyo en la gestión de proyectos en las áreas administrativa, financiera y logística. - Seguimiento económico interno y externo del proyecto. - Asistencia en el seguimiento de contratos y facturación. - Apoyo en el desarrollo de negocio internacional y europeo (búsqueda de oportunidades). - Apoyo en la confección de equipos multidisciplinares e internacionales. - Apoyo en la preparación de los materiales asociados a las ofertas internacionales (BBDD, referencias de proyectos, búsqueda de expertos, preparación de CVs, entre otros.) - Participación en la estructuración de proyectos de consultoría especializada en energía y cambio climático, principalmente a nivel internacional y europeo. - Apoyo en la elaboración de propuestas de servicios de consultoría, principalmente, para la Comisión Europea, bancos multilaterales y agencias de desarrollo.

Requisites

¿Qué buscamos? Personas jóvenes, capaces de comprometerse con un proyecto a largo plazo y que estén interesadas en desarrollar su carrera profesional en el ámbito de la sostenibilidad. Con capacidad de comunicación, que dominen el inglés y tengan vocación de servicio. Se valorarán conocimientos en francés. Las personas que crecen con nosotros son responsables e inquietas, persiguen la apertura y consolidación de nuevas áreas de negocio y les gusta trabajar en un entorno multicultural. Para este puesto es necesario un nivel C2 de inglés y francés (el trabajo se desarrollará principalmente en estos idiomas, por lo que la persona tiene que saber desenvolverse en ellos con fluidez).

Benefits

¿Qué ofrecemos? Ofrecemos un periodo formativo en prácticas, con posibilidades de incorporación en la plantilla de Factor al finalizar. Trabajarías en un entorno de trabajo joven, dinámico y flexible, pero también ambicioso y exigente. En un grupo empresarial con más de 10 años de experiencia en áreas relacionadas con la sostenibilidad, donde se prima la formación y el buen ambiente de trabajo, que permita alcanzar las metas profesionales. Y podrías desarrollar: - Capacidad de búsqueda, análisis y tratamiento de la información y visión estratégica del mercado y de la competencia. - Técnicas de negociación. - Gestión de cuentas de clientes. - Capacidades para la estructuración de proyectos de consultoría, desde el punto de vista técnico y económico. - Conocimientos técnicos en energía y cambio climático.