

OFERTA DE TRABAJO

Interesados enviar Carta de Presentación y CV a INFO@EDAENET.COM

EDAE, Ingeniería de Aplicaciones Energéticas SL

Empresa Consultora, Asesora e Ingeniería en Gestión y Auditoría Energética, con Técnicos titulados CEM, CEA y CMVP, y con ámbitos de actuación en Madrid, C. Valenciana y Cataluña, y con otras coberturas territoriales,

OFRECE:

Puesto de trabajo a ocupar:

TÉCNICO o INGENIERO ENERGÉTICO

Funciones:

Desarrollar las tareas relacionadas con la toma de información y preparación de la documentación y llevar a cabo auditorias, certificados energéticos y estudios en proyectos de Descarbonización y Fuentes de Energías Renovables.

Visita a Cliente Mediciones, Recopilación de información, Evaluación de mejoras técnicas y de soluciones eficientes, análisis de viabilidad técnica y económica de proyectos. Preparación de Informes. Actualización de Planos.

Tipo de Contratación;

Profesional Indefinida, Practicas Curriculares y Extracurriculares.
Curriculares y Extracurriculares, a concretar en cada caso.

Tipo de contrato "Indefinido", si bien se valorará inicialmente la valía i competencias de las personas que se incorporen a través de contratos de duración determinada de forma que se pueda valorar el candidato/a a formalizar contratos indefinidos.

La duración prevista de determinará en cada caso por tipo de Contrato: en practicas curriculares o extracurriculares; o Profesional
A jornada completa mañana y tarde, o parcial según el caso.

Retribución: 19.000-26.000€/anuals brutos

Se incluye variable asociada a consecución de objetivos.
Objetivos vinculados a ratios de calidad y productividad.

NECESITA:

Persona con Titulación o en Estudios de Ingeniería Energética o Industrial de Grado Superior o Master con el requisito de estar o haber cursado la asignatura de Eficiencia, Auditorías Energéticas y Energías Renovables.

Conocimientos y Cursos Requeridos:

El conocimiento y experiencia sobre el programa CE3X y MatLab será condición indispensable. Conocimiento en Electricidad, Mantenimiento Industrial y de Edificaciones, y de programación informática con Python.

Idiomas:

Castellano (Medio- Alto. Indispensable)
Inglés (Medio. Valorable)

Requisitos:

Persona proactiva con capacidad de resolución y toma de decisiones.
Se valorará medio de desplazamiento propio.
Disponibilidad para Viajar
Se valorará conocimientos de Autocad

Condiciones:

Se pueden considerar otras condiciones de Jornada Laboral. Se tratarán individualmente.

Ventajas:

Desarrollarse en una organización dinámica, con trayectoria y proyección de crecimiento.
Crecimiento técnico, profesional y plan de carrera dentro de la empresa.
Amplia perspectiva y conocimiento técnico sobre la gestión energética y soluciones a través de las actuaciones que se llevan a cabo.