

ENGINYER/A PROJECTES BIOGÀS I TRACTAMENT RESIDUS

Ref.203102 - 22/06/2026 - Comarca Pla de l'Estany

Descripció de l'oferta

Enginyeria amb un equip dinàmic i ambiciós que acumula 20 anys d'experiència en projectes d'enginyeria i empresa instal·ladora d'energies renovables.

Especialistes en el disseny, construcció i explotació de plantes de biogàs.

Estem en un moment de bones expectatives de creixement en el món del biogàs, consolidant projectes propis amb 17 anys en explotació i nous projectes en curs.

Funcions i requisits de la vacant

Enginyer/a per projectes, estudis i seguiment de plantes de biogàs/biometà i tractament de residus.

Empresa amb 20 anys d'experiència i reconeguda en l'àmbit del disseny, construcció i explotació de plantes de biogàs, cerca persona amb experiència o coneixements tècnics demostrables sobre digestió anaeròbia (biogàs) per unir-se a l'equip tècnic d'oficina tècnica i control de plantes de biogàs.

La feina consistirà en el desenvolupant projectes de plantes de biogàs i biometà, tant pel que fa a disseny i càlcul de processos com la selecció d'equips i tecnologies relacionades amb biogàs i tractament de residus, adoptant criteris d'optimització tècnica i econòmica. Es realitzaran estudis de sostenibilitat ambiental relacionats amb els processos de digestió.

També realitzarà el seguiment del procés de digestió, analítiques i suport en la supervisió tècnica de les plantes en explotació, juntament amb l'equip tècnic de l'empresa del mateix grup.

Es demana formació tècnica d'alguna de les següents especialitats:

- Enginyeria tècnica o superior química, biotecnologia, industrial o agrònoma
- Llicenciatura amb ciències químiques, ambientals o similar amb formació o experiència demostrable en tasques d'enginyeria en projectes de tractament de residus

Condicions que ofereix l'empresa

Jornada: Jornada completa

Horari: Flexibilitat horària

Perspectiva de la feina: Creixement en projectes propis en explotació i ampliació i nous clients

Previsió d'incorporació: Immediat

Adreça: A definir

Telèfon propi. Flexibilitat horària.

Estudis

És valorable

- Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria Agronòmica
- Llicenciat amb titulació Bioquímica
- Llicenciat amb titulació Biotecnologia
- Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria Industrial

Enginyeria Tècnica amb titulació Industrial Química
Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria Química

Idiomes

Català - C1 - Funcional (Imprescindible)
Castellà - C1 - Funcional (Imprescindible)
Anglès - B1 - Intermedi (Imprescindible)

Coneixements necessaris

Autocad

Excel

Office

Professions de la feina

Enginyer/a De camins, canals i ports

Enginyer/a de Processos

Enginyer/a Químic/a

Experiència laboral

És valorable

Experiència en plantes de biogàs o coneixements sòlids de la tecnologia de digestió anaeròbia.

Experiència en treball en oficina tècnica en la redacció de projectes i/o documentació tècnica.

Experiència o coneixements sòlids per a la realització de treballs de seguiment biològic, bioquímic o analítiques en plantes de tractament, depuració o gestió de residus.

Nivell d'experiència: Tècnic / Especialista

Anys d'experiència: 2 anys

Carnets

B

El vehicle propi es valorable

Empresa

Sector: Energia

Descripció: Enginyeria.