

ENGINYER/A PROJECTES BIOGÀS I TRACTAMENT RESIDUS

Ref.191723 - 17/11/2024 - Comarca Pla de l'Estany

Descripció de l'oferta

Enginyeria amb un equip dinàmic i ambiciós que acumula una llarga experiència en la redacció de projectes d'enginyeria, i amb una vessant aplicada important, donat que també som empresa instal·ladora d'energies renovables. Portant a terme 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 més de gairebé 15 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 gairebé 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 d'enginyeria.

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 donarà suport al seguiment del procés de digestió, analítiques i 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

Horari: Flexibilitat horària

Perspectiva de la feina: Creixement en projectes propis en construcció nous clients

Adreça: ~~Adreça~~ venir

Telèfon propi. Flexibilitat horària.

Estudis

És valorable

- Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria Agronòmica
- Llicenciat amb titulació Bioquímica
- Llicenciat amb titulació Biotecnologia
- Enginyeria Tècnica amb titulació Obres Públiques
- Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria de Camins, Canals i Ponts
- Enginyeria Tècnica amb titulació Industrial
- Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria Industrial

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: Som una empresa d'enginyeria dedicada especialment a projectes i activitats relacionades amb l'estalvi, l'eficiència energètica i les energies renovables. Dissenyem les instal·lacions, projectem, dirigim, comercialitzem i executem instal·lacions claus en mà.

Per altra banda, desenvolupem les tasques pròpies d'una oficina tècnica d'enginyeria de projectes, acumulant una sòlida experiència en legalitzacions, llicències d'obres i activitats, peritatges, estudis tècnics, projectes executius, etc.