



El Parc Científic de Barcelona (PCB) és un dels parcs científics més importants d'Europa. Creat per la Universitat de Barcelona el 1997, el PCB va ser el primer parc científic a Espanya i avui és una referència internacional per a la promoció de la innovació amb 3.500 professionals. Actualment acull 125 entitats entre centres de recerca, empreses, entitats sense finalitat de lucre, i grups, unitats i serveis de la Universitat de Barcelona. El PCB és una entitat compromesa amb la igualtat d'oportunitats entre homes i dones i per tant, seran benvingudes i valorades per igual totes les candidatures, independentment del gènere o sexe. El PCB necessita incorporar al seu equip:

UN/A ENGINYER/A ENERGÈTIC/A

En dependència del Cap de l'Àrea de Manteniment, assumirà les tasques i responsabilitats següents:

- Seguiment de contractes de subministrament d'energia, aigua i gasos de laboratori
- Seguiment i resolució d'incidències en instal·lacions vinculades a l'energia fins a assolir el seu tancament en termini òptim i elaborar informes tècnics al respecte
- Verificar el funcionament òptim i eficient de les instal·lacions vinculades a l'energia
- Redacció d'informes tècnics
- Elaborar estudis sobre el funcionament de les instal·lacions i projectes de millora de les instal·lacions vinculades a l'energia, l'aigua i els gasos de laboratori
- Elaboració de plecs per a la contractació d'obres vinculades a l'energia, l'aigua i els gasos de laboratori
- Supervisió i seguiment dels treballs contractats
- Atenció a usuaris del PCB en temes relacionats amb els subministraments energètics
- Suport tècnic a àrees i serveis interns en temes relacionats amb els subministraments energètics

Funcions específiques:

- Control i supervisió dels consums energètics d'aigua i de gasos de laboratori
- Gestió del monitoratge energètic
- Supervisió d'instal·lacions energètiques a l'SCADA
- Actualització dels plànols i esquemes de les instal·lacions vinculades a l'energia, l'aigua i els gasos de laboratori
- Manteniment dels esquemes de funcionament de les instal·lacions vinculades a l'energia, l'aigua i els gasos de laboratori

Es requereix:

- Titulació universitària en l'àmbit de l'enginyeria (energètica, elèctrica, industrial, telecomunicacions,...)
- Formació especialitzada en gestió de l'energia
- Amplis coneixements en protocols de comunicació per al monitoratge energètic
- Coneixement de les reglamentacions de seguretat industrial aplicable a edificis
- Informàtica: usuari/a del paquet MS365
- Idiomes: català/castellà nivell molt alt, anglès nivell mig/alt
- Experiència mínima de 5 anys en manteniment d'edificis i gestió energètica

Competències professionals

- Capacitat d'anàlisi i de planificació
- Rigor i orientació a la qualitat
- Capacitat comunicativa
- Orientació als resultats i al servei
- Proactivitat
- Compromís
- Treball en equip



Es valorarà:

- Experiència en contractació pública (Llei de Contractes del Sector Públic)
- Experiència en edificis destinats a la recerca científica
- Experiència en utilització de BMS
- Estar en possessió d'acreditacions de la AEE (CEM, CEA, CMVP)
- Coneixement de normativa de qualitat ISO 9001 o altres aplicables al lloc de treball
- Coneixement de normativa de gestió energètica ISO 50001
- Coneixements programari AutoCad

S'ofereix:

- Contracte laboral temporal de jornada completa amb previsió d'estabilització a la plantilla
- Salari d'acord a experiència i qualificació
- Incorporació prevista abril 2024

Les persones interessades enviar CV i carta de presentació (fins al 8/03/2024)

borsadetreball@pcb.ub.cat

Indicar referència: **ENGINYER/A ENERGÈTIC/A**