

## **ATL/19/2021**

L'Ens d'abastament d'aigua Ter Llobregat (ATL) té la necessitat de cobrir un lloc de treball d'Auxiliar ETAP Llobregat-EDR (reforç)

### **1. Descripció del lloc de treball**

---

Nom del lloc: Auxiliar ETAP Llobregat-EDR (reforç)

Centre de treball: ETAP Llobregat (Ctra. Martorell – Olesa, km 4,6.)

Localitat: Abrera (Barcelona)

Retribució anual bruta: 24.658,20 euros

Guardia sistema de torn: 1.826,00 euros

Horari: Horari general d'empresa

Durada: 4 mesos

### **2. Requisits de participació**

---

- Titulació: imprescindible disposar de titulació Formació professional de grau mitjà / CFGM (àmbit Manteniment elèctric o mecànic d'instal·lacions industrials o similar) o superior.
- Experiència en tasques relacionades amb el tractament d'aigües residuals o potables o similar en sector industrial o serveis.
- Coneixement oral i escrit de la llengua catalana de nivell B1 (certificat de nivell elemental de català) de la Direcció General de Política Lingüística, o l'equivalent.

### **3. Funcions específiques del lloc de treball**

---

- Executar operacions rutinàries i maniobres necessàries pel bon funcionament de la instal·lació sota la supervisió de l'Operador d'ETAP
- Realitzar anàlisi elementals i presa de mostra pel control del procés de l'EDR.
- Col·laborar amb el personal de manteniment, quan són requerits per l'Operador d'ETAP.
- Realitzar els treballs de neteja, pintura i altres tasques de manteniment preventiu d'acord amb la planificació establerta.
- Col·laborar en la descàrrega i reposició dels reactius i material de l'EDR.
- Realitzar quantes altres actuacions li siguin encomanades pel correcte funcionament del procés de l'EDR i la correcta conservació dels actius de la mateixa.
- Realitzar maniobres hidràuliques i actuacions elèctriques i/o mecàniques necessàries per el bon desenvolupament del procés.
- Executar les gammes de manteniment preventiu assignades i petites actuacions correctives de caràcter urgent.
- Realitzar la substitució dels filtres de cartutx en el bombament d'alimentació de l'EDR.
- Operar la màquina automàtica de neteja de membranes i /o netejar manualment les membranes de les piles.
- Realitzar les diverses tasques de manteniment preventiu associades i intrínseques del procés de l'EDR: CIP's, talls de piles, mesures Hot-Spots, verificacions d'electròdes, etc.
- Gestionar els PCC i PPRo d'acord al pla d'APPCC del seu àmbit de treball.

#### **4. Aspectes que es valoraran**

---

- Coneixements bàsics en GMAO (software de gestió de manteniment integral).
- Coneixements bàsics en LIMS (sistema de gestió d'informació de laboratori).
- Coneixements bàsics en Panel View
- Coneixement de MS Office.
- Coneixements bàsics en sistemes ERP (SAP, Navision o similar).
- Carnet de conduir B i capacitat per desplaçar-se habitualment.

#### **5. Forma d'ocupació del lloc**

---

- Contracte eventual per circumstàncies de la producció (acumulació de tasques durant l'època estival).

#### **6. Participació**

---

- Presentació del currículum: Les persones que hi estiguin interessades i compleixin amb els requisits establerts, hauran de presentar un currículum i breu descripció de les tasques desenvolupades a l'adreça de correu electrònic següent: [seleccio@atl.cat](mailto:seleccio@atl.cat) i/o inscriure's a l'oferta corresponent publicada a l'apartat "Treballa amb nosaltres" de la web corporativa ([www.atl.cat](http://www.atl.cat)).
- Les sol·licituds de participació s'han de presentar en el termini de 10 dies naturals comptats a partir de la data efectiva de publicació de la present oferta de treball.
- Especificar en l'assumpte del correu: ATL/19/2021 - selecció Auxiliar ETAP Llobregat-EDR (reforç)
- Especificar en el cos del correu electrònic el NIF, el telèfon de contacte i el correu electrònic.
- Us informem que, en el cas d'ofertes de l'Administració de la Generalitat de Catalunya i del seu sector públic, en compliment de l'art. 9.1 e) de la Llei 19/2014, del 29 de desembre, de transparència, accés a la informació pública i bon govern, en el cas que siguem la persona seleccionada per a la plaça oferta, el vostre nom i cognoms serà publicat en el web del Portal de transparència de la Generalitat de Catalunya durant un mes, excepte que exerciu el dret d'oposició informant al gestor de la convocatòria que hi concorre alguna circumstància especial que justifiqui legalment la seva no publicació
- Contra aquest acte administratiu, la persona interessada pot interposar potestativament un recurs de reposició davant el Director de l'Ens d'abastament d'aigua Ter-Llobregat, en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la seva publicació/comunicació, d'acord amb la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, o bé directament un recurs contenciós administratiu davant dels Jutjats Contenciosos Administratius en el termini de dos mesos comptats a partir de l'endemà de la seva publicació/comunicació, de conformitat amb la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, sens perjudici que pugui interposar qualsevol altre recurs que consideri convenient per a la defensa dels seus interessos.

## **7. Procediment de selecció**

---

1.- Comprovació dels requisits de participació i anàlisi del CV per valorar aspectes relacionats amb la titulació, la formació específica, la trajectòria professional i l'experiència en llocs relacionats amb el lloc de treball objecte de selecció.

2.- Un cop feta la valoració, les persones candidates podran ser convocades a una entrevista personal per constatar i ampliar la informació detallada en el currículum i per valorar els aspectes relacionats amb les competències professionals.

3.- Les persones candidates podran ser convocades a una prova pràctica per valorar si disposen dels aspectes tècnics requerits per ocupar el lloc de treball.

4.- Les persones candidates podran ser convocades a una prova psicotècnica per valorar si disposen dels aspectes tècnics requerits per ocupar el lloc de treball.

Les persones candidates poden ser excloses del procés de selecció en funció dels resultats obtinguts en les diferents etapes.