

## Aide-mémoire

Le Syndicat des Eaux du Barrage d'Esch-sur-Sûre se propose d'engager pour les besoins du service «Prozessleitsystem» (PLS), un employé communal (m/f) à temps plein, groupe de traitement B1, sous-groupe technique.

### Conditions d'admissibilité

- être ressortissant d'un Etat membre de l'Union européenne tel que déterminé par la loi du 18 décembre 2009 modifiant l'accès des ressortissants communautaires à la fonction publique luxembourgeoise
- faire preuve d'une connaissance adéquate des trois langues administratives (française, allemande et luxembourgeoise) telles que définies par la loi du 24 février 1984 sur le régime des langues
- être détenteur soit d'un diplôme de technicien/ne division électrotechnique, section communication, technicien/ne division électrotechnique, "Smart technologies", technicien/ne division informatique ou de technicien/ne Smart buildings and energies, soit d'une attestation portant sur des études reconnues équivalentes par le ministre ayant l'Education Nationale dans ses attributions

### Profil

- Sens de l'organisation et capacité de travailler de façon autonome et en équipe
- Avoir l'esprit d'initiative
- Savoir résister au stress et gérer les priorités
- Faire preuve de polyvalence et de flexibilité
- Maîtrise des trois langues administratives (luxembourgeoise, française et allemande)
- Maîtriser les outils informatiques usuels
- Possession d'un permis de conduire « catégorie B »

### Missions

- Supervision, exploitation et maintenance du système d'ordinateurs pour la commande et la surveillance de la production et la distribution
- Supervision et maintenance des systèmes de sous-stations et d'automatisation, des solutions de secours, des chambres à vannes et des réservoirs
- Programmation et exploitation des nouveaux automates programmables ainsi que de la reconversion du cuivre à la fibre optique
- Détection et suivi de problèmes et de pannes sur les différents éléments des systèmes
- La mise à jour de la visualisation, de l'archivage et des protocoles
- Suivi et mise en place de la documentation et des données de service
- Collaboration étroite avec les autres services du SEBES afin d'optimiser les activités
- Gestion, sauvegarde et traitement des données
- Apprentissage et utilisation des nouvelles techniques réseaux
- Recherche de nouveaux systèmes de sous-stations et d'automatisation ainsi que de transmission
- Respecter les prescriptions en matière de sécurité, hygiène et environnement
- Planification et test des nouveaux systèmes
- Planification, construction et installation d'une nouvelle armoire basse tension

Cette énumération des tâches n'est pas exhaustive et elle pourra être sujette à modification suivant les besoins du service.

Les intéressés sont priés d'adresser leur demande **au Bureau du SEBES à 20, Um Quatre Vents L-9150 Eschdorf pour le 22 août 2022 au plus tard**, en y joignant

- une brève notice biographique (curriculum vitae) ;
- un extrait récent de leur acte de naissance ;
- une copie de leur carte d'identité ;

- des copies des certificats et diplômes d'études (homologation des diplômes étrangers) ;
- une photo de passeport récente.

En déposant sa candidature, l'intéressé(e) donne son accord au SEBES d'utiliser ses données personnelles dans le cadre du procès de recrutement conformément aux dispositions du règlement européen sur la protection des données personnelles (UE 2016/679).

Les dossiers incomplets ne seront pas pris en considération. Une première sélection se fera sur base des dossiers.

Pour toutes questions, veuillez-vous adresser à l'adresse suivante : [bureaudupersonnel@sebes.lu](mailto:bureaudupersonnel@sebes.lu)

Eschdorf, le 29 juillet 2022

Le Bureau du SEBES