

« La Fondation Santé Beauce-Etchemin (FSBE) entend contribuer, de façon notable et durable, au déploiement de soins et de services de santé adaptés aux besoins des gens d'ici, principalement par l'achat des meilleurs équipements médicaux. »

■ **FSBE est à la recherche d'une adjoint(e) à la direction.**

- ❖ Tu es animé par les défis professionnels ?
- ❖ Tu veux faire la différence dans la vie des gens ?
- ❖ Tu souhaites mettre tes compétences et ton expérience au service de projets à impact social ?

■ **La Fondation Santé Beauce- Etchemin t'offre, sans s'y limiter :**

- Rémunération concurrentielle à discuter selon l'expérience.
- Temps complet, permanent (possibilité de terminer le vendredi à 12h00).
- Avantages : Assurance collective après 3 mois de service, trois semaines de vacances.
- Lieu de travail : Hôpital St- Georges

■ **Principales responsabilités :**

- Fournir un soutien direct à la directrice générale dans la gestion, planification et la coordination des projets permettant la réalisation de la mission de la FSBE.
- Offrir un soutien administratif à l'équipe de la permanence.
- Participer à la planification logistique d'évènement.

■ **Profil recherché :**

Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales en administration, en affaires ou dans un domaine connexe. Posséder de l'expérience professionnelle pertinente ou une combinaison équivalente d'études et d'expérience.

Être à l'aise avec les différents médias et réseaux sociaux et avoir une connaissance moyenne ou approfondie des logiciels Word, Outlook, Excel et PowerPoint.

Faire preuve de professionnalisme et d'entregent.

Posséder un grand sens de l'organisation et le souci du détail.

■ **Compétences recherchées :**

Solides aptitudes pour la communication et la rédaction

Discrétion et respect de la confidentialité

Rigueur, précision et bonne capacité d'adaptation

Entrée en fonction : Le plus tôt possible

**Ce poste t'intéresse, soumet ton curriculum vita
par courriel à l'adresse suivante : fondation.santebe@ssss.gouv.qc.ca**