OFFRE D'EMPLOI



Le Centre intégré
universitaire de santé et de
services sociaux du
Saguenay-Lac-Saint-Jean est
à la recherche de :

Sage-femme

TOUJOURS
OUVERT
SUR NOTRE
MONDE

PORTRAIT Nos PORTRAIT Nos RESSOURCES

PROFIL RECHERCHÉ:

- Excellente capacité d'adaptation à des horaires irréguliers
- Facilité à travailler en équipe et en collaboration
- Excellente aptitude de communication et d'écoute
- Flexibilité et disponibilité
- Utilisation de l'automobile requise

EXIGENCES:

- Être membre en règle de l'Ordre des sages-femmes du Ouébec
- Détenir un certificat en réanimation néonatale avancée (ANLS) de moins de deux ans
- Détenir un certificat en urgence obstétricale (ALSO, GESTA, FUO) de moins de 3 ans

Les conditions d'exercice et de rémunération sont établies selon l'entente entre le Ministre de la Santé et des Services sociaux et le Regroupement Les Sages-Femmes du Québec en vigueur. La Maison de naissance du Fjord-au-Lac, qui est située dans une région offrant une qualité de vie et un environnement exceptionnel où le plein air et les loisirs culturels sont abondants, est à la recherche de sages-femmes qui viendront se joindre à l'équipe.

SOMMAIRE DE LA FONCTION

Sous la coordination de la cheffe du département clinique des services de sage-femme, la sage-femme effectue des suivis de grossesse, de l'assistance aux accouchements dans différents lieux de naissance (domicile, maison de naissance, centre hospitalier).

Elle participe aux activités connexes la pratique sagefemme (participation aux tâches reliées au maintien des services, rencontres d'information, rencontres prénatales de groupe, réunions d'équipe, révision de dossier, promotion des services, CMDPSF, etc.)

REMPLACEMENTS DISPONIBLES:

Maison des naissances du Fjord-au-Lac : Un contrat temps partiel occasionnel de **28 heures** par semaine du **1**^{er} **septembre 2025 au 30 janvier 2027**.

POUR PLUS D'INFORMATION:

Any-Pier Gagnon
Agente de gestion de personnel,
Direction des ressources humaines
any-pier.gagnon.csssl@ssss.gouv.qc.ca

