

Place de formation :
Infirmier-ère expert en soins d'anesthésie EPD ES
HFR Fribourg, 80 – 100%

Le service d'anesthésiologie de l'HFR assure en continu la prise en charge de patients pour des interventions médico-chirurgicales planifiées ou en urgence. Son rôle consiste également à assurer le soutien des équipes du point de vue de l'antalgie de la gestion des voies aériennes et toutes situations d'instabilités hémodynamiques. La formation peut s'effectuer en 2 ans pour un taux d'activité à 100%.

Ce qui vous attend :

- Une formation théorique et pratique, exigeante et complète dans le domaine de l'anesthésiologie.
- Un travail au sein d'une équipe médico-soignante dédiée et investie dans la sécurité du patient en milieu hospitalier ainsi qu'à l'apprentissage des pratiques anesthésiques de pointe.

Prérequis :

- Bachelor en soins infirmiers ou diplôme étranger équivalent reconnu par les autorités suisses.
- Un minimum de 2 ans d'expérience dans les soins aigus.
- Une journée d'observation dans notre service d'anesthésiologie.

Nous offrons :

- Un environnement pratique bienveillant pour le suivi de la formation en soins d'anesthésie.
- Une prise en charge des coûts de formation moyennant une redevance de 3 ans.
- Une équipe d'encadrement rodée et expérimentée avec un cursus de formation pratique et théorique établi.
- Un service polyvalent avec des prises en charge de multiples disciplines chirurgicales et médicales.
- Une collaboration étroite avec le centre de formation des soins (CFS) de l'HFR.

Intéressé(e) ?

1. Renseignez-vous !

- Jean-Marc Miégevill, responsable de formation pratique : jean-marc.miegeville@h-fr.ch
- Olivier Oguey, ICUS Anesthésie : olivier.oguey@h-fr.ch

2. Postulez !

Faites-nous parvenir de façon électronique les documents suivants :

- Lettre de motivation, CV avec photo
- Attestation de travail récente (< 6mois)
- Copies des diplômes, des éventuels reconnaissances et des formations continues suivies

➔ **Délai : 15 Mars pour un début de formation en janvier de l'année suivante**