

# Biologiste FAMH au Laboratoire de Génétique

**Département** Dpt des laboratoires (DL)

**Code emploi** Expert-e scientifique de laboratoire - 2780

**Niveau** Selon profil

**Date d'entrée souhaitée** 01-01-2019

**Type de contrat** CDI

**Catégorie professionnelle** Médico-techniques

**Lieu** Lausanne

**Taux d'activité** 80% - 100%

**Date de début de publication** 11-11-2018

**Date de fin de postulation** 16-12-2018

**Référence** 03623-MT-210-2018

## Contexte

Le Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV) est l'un des 5 hôpitaux universitaires suisses. Grâce à sa collaboration avec la Faculté de biologie et médecine de l'Université de Lausanne et l'EPFL, le CHUV joue un rôle de pointe dans les domaines des soins médicaux, de la recherche médicale et de la formation.

Le Laboratoire de Génétique du Service de Médecine Génétique, accrédité suivant la norme ISO 15189, a pour mission de mettre en évidence des anomalies génétiques constitutionnelles (pré- et post-natales) dans les domaines d'analyse cytogénétique conventionnelle, cytogénétique moléculaire, génétique moléculaire et séquençage à haut débit (NGS).

# Mission

- Vous effectuez des **activités de diagnostic**, telles que les analyses de cytogénétique conventionnelle (caryotype) et moléculaire (FISH, arrayCGH) et vous apportez un large soutien dans les autres domaines analytiques du laboratoire
- Vous participez activement au **développement de nouvelles technologies** et prestations
- Vous êtes impliqué-e dans la démarche d'assurance qualité du laboratoire
- Vous participez aux différents colloques du laboratoire et aux réunions du service
- Vous collaborez à la veille scientifique et participez aux publications.

# Profil

- Vous êtes titulaire d'un **diplôme FAMH** ou d'une formation jugée équivalente avec spécialisation dans les analyses génétiques
- Vous avez une expérience d'au moins **2 ans dans ce domaine**
- Vous êtes une personne **dynamique**, ayant des **qualités d'anticipation** et d'**autonomie**, ainsi que le sens de l'**organisation** et de la **gestion des priorités**
- Vous disposez d'un **esprit de collaboration** et d'**initiative**
- Vous maîtrisez le français et l'anglais tant à l'oral qu'à l'écrit.

# Nous offrons

Devenir une collaboratrice ou un collaborateur du Centre hospitalier universitaire vaudois, c'est l'assurance de bénéficier :

- De prestations sociales de premier ordre
- D'une progression salariale régulière adaptée aux responsabilités
- D'un droit à trois jours de formation minimum par année
- De 25 jours de vacances par année
- De restaurants d'entreprise de qualité hôtelière, dans chacun des bâtiments de l'institution.

# Contact et envoi de candidature

Contact pour informations sur la fonction : Dr Heidi Fodstad, biologiste FAMH responsable, au 021 314 13 56.

Dans la mesure où toutes nos candidatures sont traitées de manière électronique, nous vous remercions de postuler exclusivement par internet, en cliquant sur le bouton **POSTULER** en bas de l'annonce. Si pour des raisons techniques, vous ne pouvez pas

postuler en ligne, nous vous invitons à vous rendre physiquement auprès de notre équipe e-recrutement, qui vous accompagnera dans votre démarche (contact : 021.314.85.70). Nous vous répondons du lundi au vendredi de 8h00 à 11h30 et de 13h30 à 16h30.

## **Soumettre ma candidature**