




Offre d'emploi





Développer les *compétences* et faire




émerger les *talents* à l'

Université de Strasbourg

Médecin généraliste au SSE à l'Unistra

L'Université de Strasbourg est une université pluridisciplinaire de recherche qui comprend 56 875 étudiants et 5 828 personnels , dont   2 814 enseignants-chercheurs.

Elle propose un environnement professionnel intellectuellement stimulant, marqué par l'excellence  de la recherche, un  leadership régional et européen, et porté par un projet stratégique (Cap 2030)  qui la définit comme internationale, ouverte, créative et inclusive. Cinq lauréats du prix Nobel  y sont actuellement en activité.

Les opportunités professionnelles y sont nombreuses et variées, au service de la formation des générations futures    et du progrès scientifique.

Identification du poste 

Affectation : Service de santé étudiante
Catégorie : A Corps/grade : Médecin de l'université, grade 1
Statut : Agent contractuel
CDD de 5 mois
Quotité : 100 % ou modulable
Démarrage à compter du 1er octobre 2024
Localisation géographique du poste : Campus Esplanade
Rémunération selon la grille des médecins de l'université de Strasbourg

Missions du poste 

Exercer la médecine de prévention sanitaire individuelle ou collective en faveur de publics déterminés, médecine générale et gynécologique.

Activités principales 

- Organisation et participation à des actions de santé publique, de promotion de la santé et d'éducation à la santé auprès du public étudiant
- Veille et contribution à l'amélioration de l'environnement des publics concernés
- Participation aux réunions et formations internes au service



- Visites médicales
- Certificats médicaux

Activités associées

- Coordination des actions de prévention et de promotion de la santé
- Assurer les consultations du Centre de dépistage et d'information gratuite (CDIG)
- Consultations gynécologiques
- Vaccinations
- Consultations possibles dans les antennes excentrées

Profil recherché

- Diplôme de Docteur en médecine
- Expérience ou formation validée en gynécologie

Compétences attendues

Connaissances professionnelles :

- Organisation et fonctionnement de l'enseignement supérieur et du SSE
- Respect du secret médical
- Connaissance des politiques de santé publique, hygiène, sécurité et ergonomie
- Connaissance des structures de santé locales et partenaires institutionnels et associatifs

Compétences opérationnelles :

- Impulser et coordonner des actions prioritaires et des actions de prévention
- Travailler en réseau et avec des personnels d'autres institutions

Compétences comportementales :

- Autonomie
- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe
- Capacité d'encadrement et de conduite de projets

Relation hiérarchique

En relation directe avec le Médecin Directeur du SSE

Travaille en étroite collaboration avec toute l'équipe du SSE et du CAMUS

Conditions particulières d'exercice

Travail en soirée sur les lieux de vie des étudiants

Les plus +



Travailler à l'Université de Strasbourg, c'est donner du sens à votre parcours, bénéficier d'avantages variés (forfait mobilité durable, abondement mutuelle, offre de formation importante, nombreuses activités culturelles et sportives, etc.), concilier vie professionnelle et vie personnelle (dispositif de télétravail, régime de congés attractif, droit à la déconnexion, etc.) et évoluer au sein d'un campus dynamique et vert.

À travers sa politique handicap, l'Université de Strasbourg s'engage pour améliorer l'accès et le maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap (formations, aménagements de poste, accompagnement individuel, mais aussi événementiels dédiés).

Contact @

Contact pour renseignements sur le poste :

Dr Aude Rochoux, Directrice du SSE

aude.rochoux@unistra.fr

Contact pour déposer sa candidature :

Mme Catherine Gouraud, Responsable administrative du SSE

catherine.gouraud@unistra.fr

Annonce n°20240716024431