

Opérateur stérilisation (H/F)

74160 Archamps [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client, une entreprise dynamique et en forte croissance, est un leader dans la fabrication de dispositifs médicaux et cherche à intégrer de nouveaux talents apportant une réelle valeur ajoutée.

Le poste

Nous recherchons un Opérateur de stérilisation (h/f) pour rejoindre notre équipe à Archamps (74160). L'opérateur garantit la propreté chimique et bactériologique des équipements de production.

Responsabilités :

- Assurer les activités de désinfection et de stérilisation du matériel en contact direct avec le gel de qualité injectable, en utilisant des laveurs automatiques et des autoclaves air-vapeur.
- Décontaminer les équipements de fabrication tels que les mélangeurs et cuves de purification.
- Effectuer des activités de contrôle et de traçabilité en respectant les protocoles établis.
- Préparer et tester l'étanchéité des cuves de remplissage.
- Gérer les cuves de purification des gels d'acide hyaluronique, incluant l'entretien et le remplacement du liquide d'extraction.
- Assurer la maintenance autonome des équipements et l'entretien de la salle blanche pour garantir un niveau de propreté optimal.

Contrat : CDI, à pourvoir rapidement à temps plein (35 heures/semaine).

salaires de base à 1 920 euros bruts par mois soit 12.66 € bruts par heure auquel s'ajoute la prime de productivité.

Le profil recherché

Profil recherché : Nous recherchons une personne rigoureuse, dotée d'un grand sens des responsabilités et d'une forte capacité à travailler en équipe. Vous jouerez un rôle crucial dans le maintien et l'amélioration de la qualité des produits injectables fabriqués

Les compétences requises incluent une capacité à gérer efficacement les équipements de stérilisation et à respecter les protocoles de sécurité. Une attention méticuleuse aux détails et une rigueur professionnelle sont essentielles pour ce poste.

Le candidat doit également démontrer une capacité à travailler en équipe tout en assurant l'efficacité des processus de stérilisation.