

## Opérateur/Opératrice d'assemblage en microtechnique

Ecublens, 80-100%,

### GROW WITH US!

Vous avez le goût du travail bien fait et aimez les défis techniques ? Si les systèmes combinant optique, électronique, mécanique et microfluidique vous passionnent, cette opportunité est faite pour vous !

bNovate est à la recherche d'un(e) opérateur/trice d'assemblage pour rejoindre notre équipe. Vous serez chargé(e) d'assembler toute notre gamme de produits, du sous-assemblage à l'instrument fini, garantissant leur fonctionnalité. Votre expertise en diverses techniques sera essentielle pour produire nos systèmes optiques de précision, capables de compter les bactéries une à une. Votre rigueur assurera une qualité irréprochable des produits livrés à nos clients. Rejoignez une équipe soudée et dynamique !

### VOS TÂCHES

Vos tâches seront variées d'un jour à l'autre :

- Fabrication et assemblage :
  - Optique : collage, assemblage, alignement et réglages de précision.
  - Electronique : confection de câbles, soudure, montage de cartes et câbles.
  - Fluidique : confection de tubes microfluidiques.
  - Mécanique : chassage, montage
- Contrôle qualité : auto-contrôle des assemblages, dimensionnels et fonctionnels
- Informatique : interaction avec l'ERP (ordre de fabrication), consultations des instructions de montage en ligne
- Participation à l'amélioration continue : instructions de montage, process, outillage, ergonomie...

### VOTRE PROFIL

- Minutie et passion pour le travail de précision.
- Expérience dans l'assemblage ou le montage de précision (industrie horlogère, microtechnique, optique ou couturière).
- Connaissance des règles de qualité et de sécurité, par exemple pour les environnements propres (salle grise), les manipulations chimiques et/ou de laser
- Indépendant, autonome, curieux, autodidacte et proactif. Esprit d'équipe et bon communicateur.
- Français oral et écrit. Capacité à lire l'anglais serait un plus.
- Permis de travail suisse valable.

Vous serez formé(e) en interne sur toutes les techniques nécessaires à l'élaboration de nos produits.

### NOUS OFFRONS

- Un travail enrichissant, stimulant et diversifié.
- L'opportunité de rejoindre une équipe dynamique, conviviale et bienveillante, attentive à chacun.
- D'excellentes conditions de travail et une grande autonomie.
- Un environnement innovant à fort potentiel, contribuant à un domaine d'utilité publique.

### QUI SOMMES-NOUS ?

bNovate est une société de biotechnologies innovante en forte croissance. Nos produits BactoSense™ offrent, pour la première fois, une surveillance automatique et en temps-réel des bactéries contenues dans l'eau potable, l'eau minérale et l'eau à usage pharmaceutique. Notre ambition est d'améliorer la sécurité et la qualité microbiologique de l'eau en s'imposant comme le nouveau standard dans l'industrie de l'eau dans le monde entier.

### Intéressé(e) ?

Alors n'hésitez pas à soumettre votre candidature online (CV, lettre de motivation et certificats de travail) sous [www.bnovate.com/jobs](http://www.bnovate.com/jobs). Seuls les dossiers complets, soumis online au format PDF et répondant au profil seront traités. Les documents Word ne sont pas acceptés pour des raisons de sécurité. Contact pour

informations supplémentaires : [info@bnovate.com](mailto:info@bnovate.com)