

## Stagiaire Ingénieur/e Engineering

Nous sommes la société Nestlé Nespresso SA et nous sommes fiers d'être l'une des unités opérationnelles de Nestlé à la croissance la plus rapide. Notre équipe de passionnés à l'esprit d'entreprise a fait de Nespresso la référence en matière de capsules de café et l'une des marques les plus reconnues dans le monde. Notre croissance, nous la devons à notre engagement dans la recherche et le développement afin de garder toujours un temps d'avance et de faire office de référence dans le secteur des capsules de café pour pouvoir offrir des cafés de première qualité que les consommateurs peuvent aussi bien savourer dans le confort de leur foyer qu'à l'extérieur de celui-ci, comme par exemple au restaurant, à l'hôtel, au bureau ou dans le commerce du détail de luxe. Nous sommes un gage de qualité grâce à notre approche minutieuse et réfléchie dans la manière avec laquelle nous nous procurons nos ingrédients, fabriquons nos produits et commercialisons nos cafés de grande qualité. Nespresso a son siège à Lausanne, en Suisse, mais est présent dans plus de 60 pays et compte plus de 12 000 employés dans le monde. Pour en savoir plus, visitez [www.nespresso.com](http://www.nespresso.com).

### Instantané du poste

**Nespresso, Avenches, Switzerland**

**Durée de la mission de stage : 6 mois**

**Temps plein**

**Date de démarrage souhaitée : dès Mars 2023**

### Résumé position

Dans le cadre de cette fonction, vous participerez en tant que Stagiaire Ingénieur/e Engineering à l'ensemble des revues opérationnelles maintenance, à la préparation, mise en œuvre et suivi des indicateurs, ainsi que le soutien de l'équipe Support Production et logistique.

### Un jour dans la vie de...

- Définir et appliquer la méthodologie adéquate pour gérer un projet d'envergure transversale
- Participer à l'amélioration continue du site
- S'assurer de la bonne application de nos règles de sécurité, qualité, hygiène et environnement
- Contribuer à un travail de groupe efficace
- Communiquer de façon transparente et précise

### Qu'est-ce qui va vous faire réussir?

- Elève-ingénieur/e en dernière année de formation en **génie mécanique**
- Expérience terrain dans un département engineering ou production un atout
- Expérience en gestion de projet
- Capacité d'analyse et de résolution de problèmes
- Maîtrise du français et de l'anglais

Nestlé est le leader mondial du marché de l'alimentation et des boissons. Nous sommes forts de 308 000 personnes motivées par le but d'améliorer la qualité de vie et de contribuer à un futur en meilleure santé. Nos valeurs sont ancrées dans le respect : respect de nous-mêmes, respect des autres, respect de la diversité et respect de notre futur. Avec un chiffre d'affaire de plus de 91.4 milliards CHF en 2018, nous jouissons d'une très large présence avec pas moins de 413 usines dans plus de 85 pays. Nous sommes convaincus que nos employés sont notre principal atout, et nous vous offrons donc un environnement de travail international dynamique et inclusif aux nombreuses opportunités dans différents domaines, fonctions et emplacements géographiques en collaboration avec des équipes et des cultures diverses. Vous souhaitez en savoir plus ? Rendez-vous visite sur [www.nestle.com](http://www.nestle.com).