



STAGE EN ASSURANCE QUALITE LABORATOIRE ET PILOTE

IPSOMEDIC est une start-up spécialisée dans le développement innovant de procédés de fabrication de principes actifs pharmaceutiques. Grâce à une forte spécialisation dans les procédés continus, nous rendons la fabrication de principes actifs plus sûre, plus verte et rentable en Europe.

Soutenus par de nombreux acteurs locaux et nationaux, nous permettons la fabrication en France et en Europe de principe actifs de grande consommation à un coût équivalent aux produits importés. Cette réindustrialisation permet d'assurer un approvisionnement et un accès constant aux médicaments de bases aux patients.

Afin de lancer notre site de recherche et développement situé à Aubagne (13), nous recherchons un étudiant en assurance qualité. Sous la responsabilité du directeur industriel, l'étudiant aura la charge de :

- Analyser les processus internes (existant ou à mettre en place) liés aux activités de laboratoire et de fabrication pilote
- Soumettre les procédures et template de bases pour accroître le niveau qualité et permettre l'installation du site (qualification)
- Mettre en place des indicateurs de performance permettant de suivre l'amélioration de la qualité sur site

L'étudiant devra avoir une bonne compréhension du travail de laboratoire et être à l'aise avec les outils informatiques (SharePoint, Word, Visio).

Le candidat idéal devra :

- Montrer une grande capacité d'écoute et faire preuve curiosité pour bien cadrer les attentes des équipes et les besoins site
- Analyser la réglementation et les standards qualités afin de proposer des procédures adaptées
- Être pédagogue afin d'assurer la formation des équipes à ces procédures.

Contact :

Jean-Etienne Fortier (jean-etienne.fortier@ipsomedic.eu)
Directeur Industriel & Directeur des Systèmes d'Informations