

Technicien de production Chimie H/F
Plusieurs postes sont à pourvoir intérim/CDD et CDI

Lieu : Le Mans (72)

Type de contrat : intérim/CDD et CDI

Durée : 6 à 12 mois renouvelable

Début : Dès que possible

Profil : Bac +2/ +3 chimie

Salaire : 28 à 34k€ selon rythme horaire

Vous souhaitez être acteur dans la production de principes actifs anticancéreux ?

Vous êtes **chimiste** et vous souhaitez travailler dans le milieu de la **fabrication** ?

Vous avez déjà travaillé ou effectué un stage dans un environnement **BPF** ?

Vous possédez des connaissances et des compétences en synthèse, extraction, **crystallisation** ?

Vous acceptez de travailler sur différents rythmes horaires : 2x8, 3x8 ?

Vos proches disent que vous êtes une personne organisée, rigoureuse, dotée d'un esprit d'équipe et du sens des priorités ?

Vous avez répondu oui à ces questions ? Vous êtes peut-être le/ la technicien/ne que nous recherchons !

Nous accompagnons le **groupe Novasep** afin de renforcer leur équipe de production située au Mans.

Sur ce poste vous travaillerez un rythme **2x8 ; 3x8 qui évoluera vers un rythme 6 jours semaine d'ici avril 2022.**

Vous réaliserez les opérations de production, de nettoyage des équipements et des installations.

Vous fabriquerez les principes actifs au sein d'unité **kilolab** et d'atelier de fabrication.

Vous travaillerez dans un environnement BPF et dans le respect des instructions de fabrication et des procédures du site.

Vous réaliserez les prélèvements d'échantillons.

Vous pourrez être amené(e) à participer à des qualifications d'équipement au niveau de la production.

Sur ce poste nous recherchons des profils bac+2/ +3 **chimie, génie chimique ou génie des procédés.**

Une première expérience ou un stage au sein d'un laboratoire pilote serait un plus.

Convaincu(e) que vous êtes la bonne personne pour ce poste ? Alors ne tardez plus, postulez !

Nous sommes spécialisés dans le domaine scientifique.

Nous recrutons sur des postes que nous connaissons car nous même avons des expériences au sein des laboratoires.

Chaque collaborateur recrute et vous accompagne sur sa spécialité, pour ma part je peux vous accompagner sur des profils en chimie : développement analytique, synthèse organique, contrôle qualité.