

OFFRE CONTRAT D'ALTERNANCE

Alternance Ingénieur Production



Rousselot

Entreprise : Rousselot

Activité : génie industriel/ production/Chimie/génie des procédés

Durée : 2 ou 3 ans

Ville / Région : Angoulême

Contact : ressources.humaines@rousselot.com

Contexte

Rousselot, groupe Darling Ingredients International, est le leader mondial dans la production de gélatine et de collagène hydrolysé destinés à la consommation humaine et à l'industrie pharmaceutique principalement.

Nous recherchons pour notre site d'Angoulême (16), au sein de la filière production, un(e) APPRENTI / ALTERNANT INGENIEUR PRODUCTION (H/F) pour participer à la standardisation du procédé de fabrication et à la mise en place de notre nouvelle usine sur le site.

Missions

Sous l'autorité du Responsable de Production/ou d'un expert qui sera votre tuteur, vous serez en charge de :

- Découvrir et vous approprier le procédé de fabrication
- Paramétrer un nouvel outil de relevé des indicateurs de production en collaboration avec le service instrumentation
- Choisir et mettre en place des requêtes pertinentes dans le but de suivre la production et d'identifier les défauts en quelques clics (en collaboration avec les superviseurs, les experts et le responsable production)
- Rédiger la procédure d'utilisation et le support de formation
- Déployer cet outil auprès des utilisateurs
- Etablir le plan d'actions pour standardiser la production et la rendre plus efficiente
- Déployer et suivre le plan d'actions

Profil

Actuellement en formation en école d'ingénieur généraliste ou spécialisée en génie industriel/ production/Chimie/génie des procédés, vous recherchez une entreprise dans le cadre de votre alternance sur une durée de 2 ou 3 ans.

Votre capacité d'organisation, votre rigueur et votre esprit analytique vous permettront de mener à bien vos missions. Ouvert(e) d'esprit, vous aimez travailler en équipe et interagir sur des sujets transverses.

Vous souhaitez en parallèle de vos apprentissages théoriques, les mettre en pratique immédiatement en entreprise.

Vous aimez le terrain et souhaitez à terme prendre des responsabilités dans la gestion d'un site industriel, sur un poste challengeant.

Maitrise de l'anglais scientifique et technique souhaité.