

Niveau
Débutant à
intermédiaire

Presse à granuler

Optimiser la conduite de presse



OPERATEURS

Objectifs pédagogiques

- ▶ Intégrer les paramètres permettant une conduite autonome d'une presse à granuler
- ▶ Expliquer le rôle du conducteur de presse dans la qualité des produits, la durée de vie des équipements et la performance de l'usine
- ▶ Manipuler les paramètres permettant d'optimiser la granulation en énergie et en qualité

Programme

- Pilotage d'une presse en manuel, réglages
- La granulation : définition, avantages et inconvénients
- Les mécanismes du pressage : forces entrant en jeu
- Le fonctionnement d'une presse : pilotage, optimisation
- Les différents paramètres influençant le pressage la qualité des granulés

INTER
OU
INTRA

Approche pédagogique et supports

- **Formation présentielle**
- Observations et pratiques en atelier
- Phases de présentation et de synthèse en salle
- Phases d'échange d'expériences entre les participants
- Un support papier est remis à la fin de la formation

Modalités d'évaluation et de suivi

- Questionnaire sur les attentes du stagiaire à remplir avant la formation, puis 3 mois après pour faire le bilan de l'évolution des pratiques
- Evaluation pédagogique sous forme d'un QCM à la fin de la session

Public

Opérateurs de production
Opérateurs de maintenance

Accessible aux personnes à mobilité réduite.
Si vous êtes en situation de handicap, vous pouvez nous contacter pour une étude de votre besoin.

Pré-requis

Expérience minimale de 3 mois au poste d'opérateur de production ou de maintenance

Nombre max. d'inscrits : 10

formation@tecaliman.com

Dates : Le 21 mars 2024 ou le 17 Octobre 2024

Durée : 1 journée de 7h (9h à 17h30); **Lieu** : Tecaliman, Nantes

Formateur : Jérôme Lamoine (Biographie du formateur p.7)

Tarifs Inter / personne : Adhérent - 670.00 € HT (806.40 € TTC) ;

Non-adhérent : 938.00 € HT (1 125.60 € TTC) ; Tarif Intra nous contacter

www.tecaliman.com