

Tous
niveaux

Comportement des poudres et des grains :

Anticiper leurs usages en usine



TOUTES FONCTIONS

Objectifs pédagogiques

- ▶ Appréhender le comportement des poudres et des grains
- ▶ Identifier et tester les méthodes de mesures et en définir les limites
- ▶ Anticiper les effets de ces comportements en usine

Programme

- Description du comportement des poudres : Ecoulement, prise en masse, transmission de forces, démélanges, ...
- Caractérisation de ces comportements (Réalisation de mesures)
- Identifier les effets de ces comportements sur l'usage des poudres et leur manutention

Approche pédagogique et supports

- **Formation présentielle**
- Réalisation de mesures en laboratoire
- Présentation/Echanges/Synthèse en salle
- 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

Personnes en relation avec les unités de fabrication : nouveaux dans la filière, formulateur, responsable et technicien de laboratoire, Opérateurs d'usine, responsables qualité, équipementiers, fournisseurs d'additifs et de matières premières, ...

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

Aucun

Nombre max. d'inscrits : 10

formation@tecaliman.com

Dates : Pas de date prédéfinie - Mise en place à l'atteinte du quorum minimum

Durée : 1 journée de 7h ; **Lieu** : Tecaliman, Nantes

Formateurs : Consultant technologue

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