

# Optimiser le triage des semences

Savoir adapter, optimiser le processus de triage en fonction des contraintes économiques et qualité de l'entreprise

## Réf 606

2 jours / Prix sur devis

Date et lieu sur demande

Responsable du stage : **Perrine FLOURET**  
Contact : 01 42 33 77 79 - [perrine.flouret@semae.fr](mailto:perrine.flouret@semae.fr)

## ► OBJECTIFS

- › Acquérir les différents moyens de maîtrise du processus du triage des semences
- › Savoir organiser les opérations de triage en cohérence avec les autres maillons de la fabrication (réception, laboratoire, conditionnement) dans le cadre des objectifs « qualité » prédéfinis par l'entreprise
- › Être en mesure d'améliorer l'efficacité, le rendement du triage et la pureté des lots tout en diminuant les déchets
- › Transformer en process les pratiques utilisées
- › Acquérir, en tant qu'opérateur les moyens d'assurer des suppléances efficaces

## ► PUBLIC CONCERNÉ

- › Responsables de stations de semences
- › Responsables d'unités de triage
- › Conducteurs d'installation
- › Opérateurs suppléants

## ► PRÉREQUIS

- › Aucun

## “ L'avis des stagiaires

**Claire**

*Formateur très qualifié, très professionnel, a pris le temps de répondre à nos problématiques. Une très grande partie de pratique sur nos machines + une partie théorique intéressante.*

”

## ► PROGRAMME

- › **Les principes de base du triage industriel des semences**
- › **Étude du processus du triage industriel des semences**
  - Repérage des points critiques
  - Moyens de maîtrise
- › **Les procédés de triage en fonction des caractéristiques des semences**
- › **Les équipements :**
  - Description
  - Principes de fonctionnement
  - Les points critiques de chaque appareil
  - Étude des conditions d'optimisation de l'utilisation du matériel
  - Analyse des différentes sorties des appareils pour comprendre l'incidence des réglages
- › **Les critères de choix des types d'appareil**
  - En fonction des objectifs
  - Et des contraintes de l'entreprise
  - Conception des diagrammes types de triage pour les espèces triées sur le site
- › **Maintenance d'une unité ancienne et adaptation à de nouveaux objets**

## ► MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- › Apports théoriques et méthodologiques
- › Exercices d'application
- › Partages d'expériences avec les participants
- › **Travail pratique sur les installations de l'entreprise, optimisation de réglages**

## ► ÉVALUATION ET SUIVI

- › Questionnaire de satisfaction,
- › Auto-évaluation de l'atteinte des objectifs pédagogiques
- › Attestation de formation

## LES LA FORMATION

Programme personnalisable en fonction du public, du contexte et des installations de l'établissement.