

Programme  
Stage de formation

## GRENAILLAGE

### en machine à turbines ou en jet libre

Prérequis :

- Aucun prérequis n'est nécessaire

Objectifs :

- Être capable de conduire une installation de grenailage
- Identifier l'abrasif adapté à l'opération
- Contrôler et analyser le process de grenailage

Public visé :

- Responsable d'unité
- Conducteur d'installation
- Technicien maintenance
- Technicien qualité
- Opérateur
- ...

Evaluation des acquis :

- Les acquis sont évalués à l'aide d'un quiz en fin de stage

Lieu : sur site client  
Durée : 7 heures

Matin : 8h30 – 12 h

Accueil des participants

Présentation de la société WINOA

Tour de table :

Évaluation des besoins de chaque participant

Théorie du grenailage :

- But du grenailage
- Les différentes installations
- Les grenailles : choix et utilisation
- Les différents éléments de la machine : rôle, fonctionnement et réglage
- Influence des différents paramètres sur la qualité

Après-midi : 13 h – 16h30

Partie pratique sur machine client :

- Visualisation des éléments vus en théorie
- Check-up de l'installation
- Contrôle avec instruments
- Contrôle granulométrique
- Evaluation de la qualité
- Aspect sécurité (projection, bruit, poussières, ...)

Questions diverses

Evaluation du stage

Horaires indicatifs à adapter suivant les entreprises

Un classeur complet est remis à chaque stagiaire .