



Réussir l'AUTOCONTRÔLE

OBJECTIFS

- Optimiser la réaction des opérateurs à la déviation de la mesure et prévenir la non conformité
- Maîtriser sa production en ayant des postes d'autocontrôles efficaces.
- Dynamiser une équipe de production autour d'un même objectif Qualité
- Optimiser les contrôles sur ligne en associant de manière positive le personnel aux résultats
- Détecter les Non conformités le plus en amont possible et Maîtriser le résultat de chaque étape de fabrication

PROGRAMME

Les différentes étapes de mise en œuvre :

1. Implication de tout le personnel
2. Les principes de l'autocontrôle
3. L'analyse de la ligne :
4. La réalisation des outils de l'autocontrôle
5. Formation des personnels de lignes à l'autocontrôle (voir la formation : De la mesure à l'autocontrôle)
6. Le traitement des Résultats de l'autocontrôle :
7. Exploitation de l'autocontrôle

MOYENS PEDAGOGIQUES

Exposés, Dossier technique remis à chaque Participant, Présentation d'exemples concrets, Evaluation du stage, Déjeuner rencontre pris en commun avec les intervenants.

INTERVENANT

Stage animé par les Ingénieurs de M2A Technologies qui représentent une forte compétence en Laboratoire et une compétence Industrielle dans le domaine de l'AgroAlimentaire et dans le domaine des MESURES.

Expérience en Formation : plusieurs centaines d'Ingénieurs et Techniciens ont déjà bénéficié des stages M2A Technologies.

LIEU

Cette session est organisée à **Paris**

Elle peut être organisée en Entreprise sur demande.

RENSEIGNEMENTS SUR LES PROGRAMMES ET INSCRIPTIONS

www.M2Atechnologies.com

E.mail : info@M2Atechnologies.com Fax : (33)4 75 82 12 31 ou (33)1 56 83 94 86