

# OPTIMISER SES AUTOCONTRÔLES EN ABATTOIR : PRÉLEVER, ANALYSER, INTERPRÉTER - 2023 (SUR MESURE) —



**LE ROUX Alain**  
Ingénieur d'étude - Expert  
des bonnes pratiques  
d'hygiène et la maîtrise des  
process d'abattage-découpe

**Formation Présentielle 7 à 14 heures**  
**Tarif Sur mesure**

## Pour qui ? —

Les responsables qualité des entreprises  
d'abattage-découpe et leurs collaborateurs  
Les ingénieurs « méthode »  
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

## Objectifs / Compétences —

Se réapproprier les bases de l'échantillonnage et  
des analyses statistiques  
Etre capable d'interpréter ses résultats  
Savoir dimensionner ses plans de contrôles et ses  
essais internes  
Identifier et utiliser les outils adaptés aux  
différentes situations rencontrées dans l'entreprise

## Evaluation des acquis —

La compréhension et l'assimilation des savoirs et  
savoir-faire se déroulera tout au long de la  
formation et pourra prendre différentes formes  
(étude de cas, tour de table, QCM, travaux  
pratiques)

## Pré-requis —

Avoir une base de connaissances en hygiène dans  
les entreprises d'abattage découpe

## Méthode pédagogique —

Manipulation de jeux de données  
Utilisation du logiciel Alisample  
Dans le cas de réalisation en entreprise, formation  
construite sur le cas de l'entreprise pour l'équipe  
qualité.  
Formation pouvant être complétée par un  
accompagnement en entreprise.



[Version en-ligne](#)

## Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

### Les fondamentaux - 3h00

- Variables mesurées
- Spécificité des critères microbiologiques
- Echantillonnage et incertitude

### Les plans de contrôles - 3h00

- Risque client / risque fournisseur
- Contrôle de lots (simple, double, progressif)
- Contrôle de processus

### Les contrôles par échantillonnage - 1h00

- Expression des objectifs
- Moyens disponibles
- Interprétation des résultats

### Mise en pratique - 5h00

- Réaliser des contrôles efficaces
- Optimiser le choix des contrôles à réaliser
- Mettre en place un plan d'échantillonnage pertinent

### Plans de contrôles : présentation de l'outil web - 2h00