

## OPTIMISER SON PLAN HACCP EN ABATTAGE-DÉCOUPE



**BOZEC Arnaud**  
Ingénieur d'étude - Expert  
HACCP en abattage-découpe

**Présentiel** **1 jour**  
**Lieu de la formation**  
**Tarif** **Sur demande**

### Pour qui ?

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

### Objectifs / Compétences

Revoir les principes de l'HACCP Pouvoir être force de proposition pour rendre plus opérationnel le plan HACCP de l'entreprise, notamment au regard du paramétrage des PrPO et BPH surveillées et ainsi faciliter la gestion du plan HACCP au quotidien  
Savoir porter le plan HACCP au sein de son équipe afin qu'il soit intégré dans les pratiques professionnelles aux différents postes de 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

Aucun

### Méthode pédagogique

La formation s'appuie sur le cas de l'entreprise : étude/audit préalable de la partie documentaire du plan HACCP de l'entreprise avant la formation

### Programme de la formation

Les apports sont illustrés, point par point, par des exemples issus du plan HACCP de l'entreprise – plusieurs études de cas  
Les notions fondamentales du HACCP :  
Méthodologie pour dissocier BPH, PrPO et CCP  
Quelle limite appliquer aux PrPO et CCP  
Mettre en place une surveillance  
Actions correctives  
La vérification, une action différente de la surveillance!

Intégrer son HACCP dans son PMS et le rendre opérationnel :  
Bien construire les supports opérationnels (formulaires, fichiers, enregistrements)  
Rendre vivant et attractif son HACCP vis-à-vis du personnel  
Bien adapter les fréquences des surveillances et des vérifications à la taille de son entreprise  
Supprimer les documents non opérationnels  
Avoir des enregistrements à jours et facilement consultables lors des audits (DDP, clients)  
Mettre en place des indicateurs adaptés et les afficher