### Formations **Formulation**



# WiF 804

## Spécificité de la formulation des aliments biologiques

Date: Formation planifiée 1 fois/an minimum

Délai d'accès de 3 mois

Durée: 1 jour

**Tarif Inter**: 500 € HT/ jour et par personne Tarif Intra: À partir de 2000 € HT/Jour pour

un minimum de 5 inscrits Lieu: Saint-Nolff (56)

Public concerné: Formulateurs souhaitant se spécialiser en alimentation biologique. Pas de prérequis.

Nombre max. d'inscrits: 10 personnes

(minimum 5 personnes)

Nos formations sont accessibles à toutes personnes en situation de handicap.

Contactez-nous pour une étude personnalisée

de votre besoin

# Année 2024 80% pour 5 apprenants

#### Les objectifs de la formation

- (1) Connaître les spécificités règlementaires des aliments pour animaux biologiques et les mettre en application dans le logiciel de formulation.
- (2) Connaître les spécificités des matières premières biologiques et l'impact de cette spécificité sur une formule d'aliment biologique.

#### Le programme

Présentation des règles de formulation des aliments biologiques (1)

Présentation des règles d'étiquetages des aliments biologiques (1)

Application dans les logiciels de formulations : Quels nutriments utiliser? Comment les construire? Quelles contraintes mettre en formulation? Comment paramêtrer l'étiquetage? (1)

Présentation des spécificités de certaines matières premières biologiques + impact sur le plan de contôle (2)

Exemple de formulation d'un aliment biologique : Pondeuse Bio, quelles sont ses spécificités par rapport à un aliment conventionnel en terme de profil et de coûts de contraintes (2)

#### Méthodes mobilisées

Apport de connaissances théoriques

Mise en situation par des cas pratiques en groupe

Remise d'un document de synthèse à l'issue de la formation

#### Méthodes d'appréciation des résultats

Questionnaire sur les attentes du stagiaire à remplir 15 j avant la formation

Évaluation individuelle de fin de formation

Attestation de formation remise en fin de session

### Référentes pédagogique

MARLÈNE PERRARD, ALEXANDRA CALVEZ





Formation interactive et adaptée à vos besoins

