



## PROGRAMME

### INTITULÉ DE LA FORMATION

**L'IFS VERSION 7**

### REFERENCE

**RIMA-FORM-09 / V0**

**16.08.21**

L'IFS Food est un référentiel commun de sécurité et de qualité des aliments avec un système d'évaluation uniforme utilisé pour qualifier et sélectionner les fournisseurs. L'objectif est de renforcer la confiance dans les produits et les processus en garantissant la sécurité, la qualité, la légalité et la conformité aux exigences spécifiques des clients.

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- *Formation 100% en présentiel*
- *Formation 100% en distanciel*

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- *Comprendre les évolutions du référentiel et les nouvelles exigences*
- *Participer à la construction, au fonctionnement opérationnel et à l'amélioration du système en place en vue de la certification IFS Food*

### PUBLIC CONCERNE

- *Tout public concerné par la mise en œuvre d'un système de management de la sécurité des denrées alimentaires (SMSDA)*
- *Nombre de participants : 1 à 6 personnes maximum*

### ACCESSIBILITÉ

- *Accessibilité aux PSH :*



### PRÉREQUIS

- *Être âgé de plus de 18 ans*
- *Savoir communiquer en français : lire, écrire et parler*

## NIVEAU DE CONNAISSANCES PRÉALABLES

- *Aucune*

## CONTENU DE LA FORMATION

<i>Chapitre 1</i>	<i>Découvrir l'IFS</i>
<i>Chapitre 2</i>	<i>Maitriser les spécificités de l'IFS</i>
<i>Chapitre 3</i>	<i>Comprendre le référentiel IFS</i>
<i>Chapitre 4</i>	<i>Organiser le projet dans l'entreprise</i>

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

<b>Méthodes pédagogiques</b>	<i>Diaporamas, vidéos, échanges et partages d'expérience, exercices et études de cas spécifiques à l'entreprise</i>
<b>Matériel</b>	<i>Vidéoprojecteur</i>
<b>Intervenant</b>	<i>Formateur spécialiste du management de la sécurité des denrées alimentaires (SMSDA)</i>

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- *Évaluation formative en salle pour mesurer les acquis et s'adapter en continu*
- *Bilan à chaud*
- *Bilan à froid, 60 jours après la formation*
- *Attestation de fin de formation*

## DURÉE DE LA FORMATION

- *2 jours (14 heures)*

