

# FORMATION

## RISQUES MICROBIOLOGIQUES

### Programme de formation

#### 1. RISQUES BIOLOGIQUES : ENVIRONNEMENT RÉGLEMENTAIRE ET NORMATIF

- Objectifs de prévention (sécurité du travail, protection de l'environnement, sécurité des produits)
- Pourquoi et comment est-ce réglementé,

#### 2. DANGERS BIOLOGIQUES : SAVOIR LES IDENTIFIER ET LES ÉVALUER

- Définition du risque biologique et du danger
- Classification des agents pathogènes
- Présentation des pathogènes du sang de classe 1 et 2 et risques associés

#### 3. RISQUES BIOLOGIQUES : SAVOIR LES IDENTIFIER ET ÉTABLIR LES ACTIONS DE PRÉVENTIONS

##### Risques et actions de maîtrise liées au personnel

- Organisation du travail, comportement
- Habillage, hygiène.

##### Risques et actions de maîtrise liées aux locaux

- Équipements de confinement : PSM, précaution et méthodes de travail,
- Équipements de manipulation : identification des risques sur les équipements, (ex : centrifugeuses, seringues, pipettes...), précautions et méthodes de travail.

##### Risques et actions de maîtrise sur des opérations

- Réception, stockage des produits biologiques,
- Transport des substances biologiques dangereuses,
- Stérilisation et désinfection,
- Réalisation de manipulations et comportements,
- Élimination des déchets
- Gestion des incidents et accidents




### Objectifs

- Savoir identifier et appréhender les risques biologiques
- Maîtriser les règles de travail sous PSM de type 2

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Durée de session</b>	1 jour
<b>Mode d'animation</b>	Inter ou Intra
<b>Prérequis</b>	Maîtriser les bases de la microbiologie
<b>Modalité d'évaluation</b>	Nous mettons automatiquement en place des modalités d'évaluation pour l'ensemble de nos formations, que celles-ci soient des formations de notre catalogue ou des formations que nous construisons et adaptons spécifiquement en fonction de vos besoins.
<b>Moyen pédagogique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alternance d'exposés et de travaux en ateliers</li><li>• Travail à partir de documents types</li><li>• Échanges d'expériences</li><li>• Remise d'un document de synthèse</li></ul>
<b>Pour qui?</b>	Technicien de contrôle, technicien de production, personnel travaillant en laboratoire L2 et L3
<b>Accessibilité</b>	Merci de nous indiquer si un participant est en situation de handicap au moment de l'inscription.

### NOUS CONTACTER

-  +33 2 32 09 36 33
-  [formation@intertek.com](mailto:formation@intertek.com)
-  [intertek-france.com.intertek-academy](http://intertek-france.com.intertek-academy)



### LIEUX DES FORMATIONS

Centre de formation  
de Dardilly  
Multi Parc du Jubin  
Bâtiment A  
27 chemin des Peupliers  
69570 Dardilly

Centre de formation  
de Paris la Défense  
La Défense - Tour PB5  
10<sup>ème</sup> étage Aile Ouest  
1, avenue du Général de Gaulle  
92800 Puteaux