

# FORMATION AUX RISQUES BIOLOGIQUES

FORMATION E-LEARNING



**CIBLE**

Toute personne concernée par les problèmes de sécurité liés aux risques biologiques.



**MÉTIER**

Techniciens, Ingénieurs, Chercheurs...



**DÉBUTANT**



**EXPÉRIMENTÉ**

**6H**

**DE FORMATION**

## MÉTHODES D'ANIMATION

E-learning

## PLAN PERSONNEL DE PROGRÈS

Individualisé pour chaque stagiaire  
Évaluation des compétences avant et après la formation

Suivi de l'acquisition de compétence par le salarié et le manager

Option : accompagnement sur l'année via coaching, visio-conférence, téléphone, ...

## OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

- Acquérir les éléments pratiques et réglementaires nécessaires à la compréhension et à l'analyse des risques liés à la manipulation d'agents ou d'échantillons biologiques et être acteur des axes d'amélioration.
- Acquérir les bases d'un « comportement adapté » pour éviter ou gérer tout accident ou incident lié à l'utilisation, la manipulation, le stockage des agents biologiques.

## PRÉ-REQUIS

Savoir lire et écrire le français.



## FORMATEUR

Plateforme E-learning

## L'ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

Débrief de la formation

Évaluation à chaud individuelle

Rapport de formation détaillé aux encadrants du stagiaire

Préconisations pour les prochaines actions de formation

Support de formation

## INFRASTRUCTURE

Accès à une plateforme E-learning

Locaux sécurisés

Salles équipées & climatisées

Restauration sur place

Système de visio conférence haute définition

## MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE VALIDATION

QCM portant sur les acquis

Bilan et attestation de formation

## E-LEARNING

# PROGRAMME DE LA FORMATION :

## THÉORIE

- **Agents biologiques et risques associés**
- Une histoire de risques
- Les agents biologiques
- Carte d'identité des agents biologiques
- Cultures cellulaires
- Sang et autres produits humains

## PRATIQUE

### Recommandations pratiques

- Précautions de base et techniques à risques
- Gestion des déchets biologiques
- Méthodes de désinfection
- Niveaux de confinement

## EXAMEN THÉORIQUE

- Test théorique sous forme de QCM

# FORMATION E-LEARNING

- Chaque module comporte plusieurs phases d'apport notionnel et d'exercices de compréhension : phrases à trous, propositions vrai/faux, glisser/coller, QCM... Chaque exercice peut être tenté plusieurs fois avant de voir le corrigé et de continuer le module. Une page récapitulative clôt chaque séquence.
- En fin de module, un exercice de synthèse globale est proposé ainsi qu'un résumé du module. Un bilan final permet de vérifier le score atteint. Depuis cette page de bilan, il est possible et même recommandé de revenir sur les notions incomprises et les exercices à refaire jusqu'à obtention du score requis. Les pages vues, les exercices intermédiaires et le quiz de fin participent à la notation. Le résultat est affiché sur une page bilan en fin de chaque module avec le détail par séquence. Un minimum de 80 % de bonnes réponses est exigé pour valider chaque module.

## AVANT TOUTE FORMATION :

Le chargé de formations contactera le commanditaire afin de :

- Connaître les spécificités propres à l'entreprise.
- Connaître les spécificités des techniques liées au métier visé.