

# SEC05 – SECURITE AUTOUR DE L'AUTOCLAVE



**Intervenant**  
Gilles Lemoine



**Durée**  
½ journée



**Frais d'inscription**  
Sur devis



**Lieu**  
INTRA



**Horaires**  
A adapter



**Date**  
Sur demande

## PUBLIC

- Personnel de laboratoire, responsables et techniciens utilisateurs d'autoclaves, responsables assurance qualité

## PRÉREQUIS

Aucun

## OBJECTIFS

- Savoir utiliser l'appareil avec la plus grande sécurité possible.
- Commencer à mettre en place une démarche qualité autour de l'autoclave.

## PROGRAMME

Tour de table ou QCM de positionnement

### NOTIONS DE DANGER ET DE RISQUE

- Dangers : chaleur et pression
- Risques : brûlures, chocs

### MINIMISATION DES RISQUES :

- Utilisation de protections individuelles
  - Lors de la manipulation quotidienne de l'appareil
  - Lors des réglages - lors de la maintenance
- Respect des consignes du fabricant
  - Contrôles annuels
    - sur les joints
    - sur les manomètres
    - sur les arrivées de fluides
    - sur les évacuations
  - Pictogrammes
  - Manipulation de l'appareil
    - chauffage, mise sous vapeur
    - purges
    - en fin de cycle : évacuation de la vapeur

### DISCUSSIONS ET SYNTHÈSE

Evaluation des acquis (QCM)

#### + MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formation alternant exposés théoriques et discussions pratiques
- Le formateur illustre son discours avec ses expériences vécues
- Exercices et mise en situation au poste de travail

#### + FORMATION INTRA

Programme adaptable en fonction de vos besoins et de vos spécificités.