

Formation santé et sécurité au LCM pour chaque nouvel arrivant

Qu'est-ce qu'un Assistant de Prévention (AP) ?

Qu'est-ce qu'une Personne Radio Compétente (PCR) ?

Responsabilités des directeurs, des AP et du personnel

Identification des risques dans un labo : **Chimique / Pression/ Incendie / Electrique / Manutention**

Risque Chimique :

- Dangers des produits chimiques
- Mode de pénétration
- Symboles de dangers des produits chimiques
- Qu'est-ce qu'un CMR et les différentes catégories ?
- Comment les identifier
- Pictogrammes des risques, obligations, informations, interdiction et risques
- La fiche de sécurité à l'entrée dans un labo
- Evolution de l'étiquetage avec les nouveaux pictogrammes
- Froid
- Document unique c'est quoi et ça sert à quoi ?

Risque Pression :

- Au labo
- Protection

Risque Incendie :

- Le triangle du feu
- Les différentes classes de feu
- Les différents extincteurs
- Organisation des secours
- Evacuation
- SPIS

Risque Electrique :

- Généralités
- Effet sur la personne
- Comment se protéger

Risque Manutention :

- Généralités
- Prévenir le risque