



## **FEUX D'ALCOOL PREMIERE INTERVENTION**

**Réf : ETHANOL 1<sup>ère</sup> interv. (Septembre 2024)**

**Nature de la formation :** Action de formation

**Durée :** 1 journée

**A qui s'adresse la formation :**

Ce stage s'adresse aux équipiers de 1<sup>ère</sup> intervention travaillant dans le domaine de l'alcool (production, stockage, distribution).

Public en situation de handicap :

Notre référent handicap est à votre disposition : [accueil.handicap@gesip.com](mailto:accueil.handicap@gesip.com)

**Objectif du stage :**

Savoir réaliser une première intervention sur un feu d'alcool à l'aide d'un extincteur.

**Objectifs pédagogiques :**

- Connaître les typologies de feux
- Connaître les caractéristiques des produits polaires
- Connaître les comparaisons entre un feu d'alcool et un feu d'essence
- Choisir le bon extincteur et apprendre à l'utiliser sur un début de feu d'alcool

**Prérequis :**

- Aucun

**Système de validation des acquis :**

- Validation des acquis de la formation lors d'un test final (format QCM)



### Organisation par thèmes :

Jour 1	
<b>08h30</b>	<b>Accueil des stagiaires</b> Présentation de Gesip Objectifs de la formation, attentes des participants (Tour de table)  Rappels des connaissances  <b>Informations théoriques</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Triangle du feu</li><li>• Classes de feux</li><li>• Caractéristiques des liquides inflammables (comparatif essence / gasoil / alcool)</li><li>• Extincteurs et modes d'extinction</li><li>• TD flux thermique</li><li>• Démonstration extincteurs et efficacité (non AR / AR)</li><li>• Exercice feu de paille dans un laboratoire</li></ul>
<b>12h00</b>	<b>Repas</b>
<b>13h15</b>	<b>Exercices terrain (Habillage)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Feu de caniveau alcool</li><li>• Feu de rétention</li><li>• Feu de rétention alcool 6 m<sup>2</sup></li></ul> Evaluation des acquis (QCM) Evaluation de satisfaction Débriefing
<b>17h00</b>	<b>Fin de la formation</b>

**Note** : Les mises en situations mentionnées sur ce programme, sont susceptibles d'être adaptées par les formateurs ou remplacées par des ateliers équivalents, en cas de nécessités techniques ou en fonction des conditions météorologiques.

Template : Révision 4 (23/09/2024)