



“ La neutralisation d'un feu est une opération à risques élevés qui implique une mise en œuvre de moyens adaptés aussi bien au niveau du personnel, que du matériel ”.

Pour acquérir l'efficacité nécessaire à la lutte contre les incendies, vous pourrez :

- Comprendre le fonctionnement du feu
- Vous entraîner sur différents types de feux de propane en phase liquide.
- Vous entraîner sur des fuites enflammées
- Mettre en oeuvre les différentes techniques de protection face au feu
- Utiliser divers moyens d'extinction :
 - extincteurs à eau,
 - extincteurs à poudre,
 - lances à eau,
 - lances à mousse.

Pour atteindre ces objectifs, vous avez à disposition :

- Une bride.
- Un caniveau.
- Une torchère.
- Une fosse.
- Une vanne de sectionnement de gaz.

Pour garantir votre sécurité, un opérateur est présent en permanence au poste de surveillance et de commande de l'installation.