

DURÉE : 1 Jour (7H)

Prix : 1 020,00 € HT



PRÉSENTIEL

Ref: PR-LCF-HYDROGENE



Objectifs et compétences visés

- Identifier les risques de l'hydrogène et maîtriser les méthodes d'intervention en sécurité sur ce type de feu.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Équippers d'intervention amenés à intervenir sur des feux d'hydrogène.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Contenu de la formation

Théorie

- Présentation des **risques hydrogène** et des spécificités de ce gaz.
- Les moyens d'extinction et de protection.
- Conduite à tenir : les consignes particulières et spéciales relatives à ce type d'intervention.

Pratique

- Techniques de détection de la flamme et d'intervention sur plusieurs configurations de fuites d'hydrogène enflammé non détendu à 200 bars (canalisation, bride, échauffement d'une capacité).
- Application des mesures de protection individuelle et collective.
- Mise en œuvre des moyens d'intervention (extincteur à poudre, LDV, caméra thermique).

Modalités

Modalités d'évaluation

Cette formation ne donne pas lieu à un contrôle de connaissances.

Nos plus

Les exercices réalisés sur la plate-forme pédagogique du site CNPP-Vernon permettent de confronter les stagiaires à des scénarios à l'échelle 1.

Une installation spécialement créée et dédiée à cette formation permet de reproduire les différentes situations pouvant être rencontrées dans l'industrie.

En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants



Les prochaines sessions

Pas de session disponible en ce moment

Besoin d'information sur votre prochaine formation ?

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

0821 20 2000