



**EFFECTIF :** Groupe de 10 pers.

**DURÉE :** 4 heures (1/2 jour)

**PÉDAGOGIE :**

Théorie : **100%**

**PUBLICS & PRÉREQUIS :** La formation s'adresse plus particulièrement aux professionnels amenés à être en contact avec l'hydrogène.

Aucun prérequis est nécessaire pour suivre cette formation.

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- › Être capable d'appliquer les mesures de sécurité lors de l'utilisation de l'Hydrogène (H<sub>2</sub>) et la conduite à tenir en cas d'accident.

## PROGRAMME DÉTAILLÉ

- › L'hydrogène dans votre application
- › Généralités : les notions de base
- › Caractéristiques de l'hydrogène
- › Prévention des risques
- › Conduite à tenir en cas d'accident
- › Matériel de mise en œuvre

## MODALITÉS NÉCESSAIRES À LA FORMATION

Les éléments ci-dessous sont à mettre à disposition par l'entreprise accueillante :

- › Salle de réunion accessible à tous public, écran blanc, vidéo projecteur et paper board.
- › Accès aux points d'utilisation et de stockage.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- › Formation théorique basée sur une présentation projetée avec des supports animés (vidéos).

## ÉVALUATION DES CONNAISSANCES

Évaluation continue tout au long de la formation par un système d'échange avec les stagiaires et d'un questionnaire dévaluation (Quiz).

## MODALITÉ ET DÉLAI D'ACCÈS

Le tarif de la formation est communiqué sur demande à : [contact@calio-formation.fr](mailto:contact@calio-formation.fr)

Le délai de réalisation de la formation est estimé à 15 jours sous réserve de la disponibilité de nos formateurs.