



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 (H₂) 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

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