



PUBLIC***

- Utilisateurs de gaz industriels et de laboratoire
- Personnes amenées à manipuler et brancher des bouteilles : ingénieur, technicien, responsable HSE, agent de maintenance, artisan

PRÉ-REQUIS

- Le client doit mettre à disposition ses installations pour pouvoir réaliser les exercices pratiques.
- EPI nécessaires : gants et chaussures de sécurité.

DURÉE

1/2 journée

GROUPE

8 personnes maximum

I.ANGUE

Français

Q SUR VOTRE SITE

Stage intra-entreprise

- 8 personnes : 2 110 € HT / groupe
- 16 personnes : 3 420 € HT (2 sessions le même jour)

INSCRIPTION

Infos et contact p. 3

- * Ce programme sera adapté selon les gaz, emballages, matériels utilisés.
- ** La visite commentée n'est pas un audit ou une remise en service des installations.
- *** Les formations peuvent être adaptées pour les personnes en situation de handicap. Pour cela, contactez-nous par mail : formationgaz.alfi@airliquide.com

Manipulation et branchement de bouteilles de gaz

OBJECTIFS

- · Sensibiliser les stagiaires aux différents dangers et risques des gaz
- · Acquérir les bon réflexes pour prévenir les accidents
- Apprendre / Améliorer la manipulation et branchement des bouteilles de gaz

PROGRAMME*

> Les caractéristiques des gaz

- · Composition de l'air
- Les 3 états de la matière
- Température, pression, densité, pureté
- · Classification des gaz
- · Fiche de Données Sécurité

> Prévenir les risques liés aux familles de gaz

- Gaz comburants (ex: Oxygène)
- Gaz combustibles (ex : Acétylène, Hydrogène, GPL)
- Gaz asphyxiants (ex : Azote, Argon, Hélium)

> Les conditionnements des gaz

- Types de conditionnement (comprimés, liquéfiés, dissous, cryogéniques)
- Bouteilles, cadres, récipients cryogéniques : fabrication, constitution, caractéristiques, identifications (étiquettes, couleurs, robinets, chapeaux, réépreuves, etc.)

> Manipulation / Stockage / Transport

> Matériels de mise en œuvre des gaz

 Détendeurs, débilitres, centrales, modules
Fonctionnement, utiliser un matériel adapté, respecter les règles d'installation et de maintenance

> Exercices pratiques**

- EP
- Manipuler / Rouler une bouteille de gaz
 - Bonnes pratiques de manutention des bouteilles (L50 ou M20)
 - Conduire un chariot de manutention

• Brancher une bouteille de gaz sur un détendeur et/ou une centrale

- Monter et démonter un détendeur sur une bouteille
- Brancher une bouteille sur une centrale ou un module Flexible haute pression

> Evaluation

• Un quiz est réalisé en fin de session afin d'évaluer la montée en compétences des stagiaires.

› Outils Pédagogiques

• Des vidéos, photos, études de cas, mises en pratique seront utilisées.



Pour commander une formation

- Envoyez nous votre demande par mail à formationgaz.alfi@airliquide.com ou appelez-nous au 09 70 25 00 00, n'oubliez pas d'inclure vos coordonnées et le type de formation que vous souhaitez ainsi que les gaz que vous utilisez.
- Notre équipe formation reviendra vers vous pour vous orienter vers le bon programme, organiser et planifier votre formation.
- Une fois les dates fixées, vous recevrez une convention de stage à nous retourner signée sous 10 jours.
- Après la formation, nous vous enverrons par mail un compte-rendu complet comprenant les feuilles d'émargement, les Certificats de Réalisation, les fiches d'évaluation et de satisfaction ainsi que les quiz de fin de stage (validés si note supérieure à 8/10), au nom de chacun des participants.

Nos formations peuvent être adaptées pour les personnes en situation de handicap. Pour cela, contactez nous par mail :

formationgaz.alfi@airliquide.com