



Sécurité dans l'utilisation des gaz

3 modules de 30 minutes pour comprendre les risques liés à la mise en œuvre des gaz industriels : des exercices interactifs, des vidéos pour apprendre les manipulations, des documents sécurité en PDF téléchargeables et des tests tout au long du parcours.

PROGRAMME

› Module No. 1

Introduction aux familles de gaz

- Étiquetages ADR et CLP.
- Triangle de feu.
- Risques et mesures de prévention des gaz comburants, combustibles, asphyxiants, toxiques et/ou corrosifs.
- Aléas liés à la pression.
- Gestion d'une situation dangereuse.

› Module No. 2

Branchement et débranchement des bouteilles de gaz

- Typologie des bouteilles et risques associés.
- Informations sécurité sur les emballages.
- Pas à pas du branchement et débranchement d'une bouteille à une centrale de gaz.
- Typologie de détendeurs.
- Pas à pas du montage et démontage d'un détendeur.
- Techniques de purge d'un gaz pure et d'un gaz réactif.

› Module No. 3

Manipulation, transport et stockage de bouteilles

- Techniques de déplacement d'une bouteille de taille grande et de taille moyenne.
- Utilisation correcte d'un chariot pour transporter les emballages.
- Sanglage et rangement correct d'un panier.
- Quantités maximales à stocker en fonction de la typologie des gaz
- Transport de bouteilles dans un véhicule spécialisé
- Limites de quantités à transporter dans un véhicule non spécialisé

PUBLIC

Utilisateurs directs de gaz industriels et de laboratoire.

Personnes travaillant à proximité d'installations de gaz : ingénieur, technicien, responsable HSE, agent de maintenance, artisan.

MATÉRIEL PRÉ-REQUIS

Ordinateur, tablette ou smartphone

MODALITÉS

- > Forfait deux mois
- > Forfait toute l'année

PRIX

Le tarif est fixé en fonction du nombre de licences acquises.

LANGUE

Français



Formation digital 100%