



FORMATION JOINTAGE

- **Objectifs :**

-

- *A l'issue du stage de cette formation, le stagiaire doit:*
- *Connaître les règles techniques et de sécurité relatives à la réalisation de joints sur brides.*
- *Avoir une maîtrise pratique du jointage pour la délivrance d'une certification "GTIS"*
- *Validité : 5 ans*

- **Public :**

Toute personne appelée à réaliser des travaux sur tuyauterie au sein d'un site chimique ou pétrochimique

- **Durée :**

Formation : 1 jour soit 7 heures

Certification : 1 jour soit 7 heures

- **Les moyens d'évaluation mis en œuvre et suivi :**

Attestation de formation

- **Encadrement de l'action de formation :**

- **Moyens pédagogiques :**

Alternance entre apports théoriques et mises en application pratique;

Salle de cours ; Matériel audio-visuel ; Banc de jointage

Documentation technique.

GFC

150 rue de la république 68120 PFASTATT - ☎ 06.10.54.08.76 - Fax 03.69.77.14.00

N°siret : 510 087 562 00011 – Code APE : 8559 A

N°intracommunautaire : FR10510087562

Déclaration d'activité enregistrée sous le N°42 68 01926 68 auprès du préfet de région Alsace

- **Contenu :**

Formation :

Les joints d'étanchéité.

*Différent type de joints et caractéristique de chacun
Technique et méthodologie de serrage
Les couples de serrage*

Brides, assemblage et désassemblage

*Etude des différents types de brides
L'usinage des emboîtements
Usinage et tolérance normalisée (normes AFNOR et DIN)
Sens des emboîtements, importance du respect
Vannes Papillon*

Sécurité dans l'intervention

*La consignation de l'installation
Travaux en hauteur
Travaux à proximité de lignes électriques
Travaux sur échelle ou échafaudage
Evacuation du chantier
Levée de consignation*

Certification:

*Contrôle théorique et pratique des connaissances
Réalisation de joints en atelier et aux conditions de chantier
Méthodologie de serrage*

GFC