



Programme de formation Soud-13b - Soudage oxyacétylénique : qualification ou renouvellement ATG B 540-9 GDF

Durée : 30 heures - 5 jours

Tarif : 2 648,00 €

Votre Contact

Laetitia COURBARON – Tel : +33181727190 – Mail : lcourbaron@afortech.com

Enjeux

Se présenter à l'épreuve de qualification de soudeur selon la spécification ATG B 540.9 GDF.
Conserver ses marchés.

Objectifs de la formation

Préparer l'examen de qualification ATG B 540.9 GDF.

Public visé

Ouvriers qualifiés en plomberie et en installations gaz.

Prérequis

Posséder une bonne maîtrise du procédé de soudage oxyacétylénique ou avoir suivi le module Soud-12b.
Être muni du matériel nécessaire.

Matériel nécessaire

Bleu de travail, chaussures de sécurité, une photo d'identité récente.

Description

Théorie :

- matériels utilisés,
- métaux d'apport et gaz,
- préparation et méthode de soudage,
- contrôles,
- hygiène et sécurité.

Pratique :

- formation est axée sur les épreuves de qualification de soudeur,

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1



➤ formateur fera passer l'examen aux candidats dont le niveau sera jugé adéquat pour le passage de l'épreuve.
Examens et essais :

épreuves seront jugées bonnes après la réalisation des examens suivants :

- radiographies et pliage des 2 tubes soudés en bout à bout,
- macroscopie et macrographie du piquage droit.

Une fois tous ces essais concluants, un badge délivré par l'organisme d'inspection Bureau Veritas validera ce stage de formation.

Modalités pédagogiques

Apports technologiques avec moyens audiovisuels (10% du temps).
Apports pratiques sur poste de soudage individualisé (90% du temps).

Modalités d'évaluation et de suivi

L'épreuve comprend :

le soudage de 2 tubes de diamètre :

- 42,4 x 3,2 mm, position PF,
- 60,3 x 3,6 mm, position PC.

le piquage à 90° de diamètre 33,7 x 3,2 mm sur un tube de diamètre 60,3 x 3,6 mm position PF.

Profil du formateur

Informations complémentaires

La durée de validité de la qualification est de 2 ans.

Les plus

Possibilité de passer un test d'évaluation (gratuit) d'une demi-journée, à l'issue de laquelle une préconisation de durée est proposée par le centre.

Nos taux de réussite 2025 sur ce stage sont supérieurs à 80%.

Prochaines sessions

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1

