

Le b.a.-ba des traitements thermochimiques

Stage inter-entreprises

Objectifs pédagogiques

Ce programme est destiné à découvrir le vocabulaire et les principes des traitements thermochimiques en ½ journée

Programme

1. Généralités traitements thermochimiques
2. Le rôle du carbone, de l'azote
3. Les principaux traitements thermochimiques
4. Le pilotage des installations
5. Les contrôles spécifiques après traitements thermochimiques
6. Les principaux défauts qui peuvent apparaître

JE M'INSCRIS À LA FORMATION

• DURÉE

½ journée (4 h)

• PUBLIC CONCERNÉ

Tous niveaux, tous secteurs d'activité.

• LES PRÉREQUIS

Aucun

• MÉTHODES MOBILISÉES

Cours et exercices sur support papier ou numérique. Plateforme de visioconférence multiroom avec tchat.

• LIEU

En présentiel : A3TS PARIS

En distanciel : VISIOCONFERENCE

• TARIFS

En présentiel : 380€ HT/pers.

En distanciel : 320€ HT/pers.

• DÉLAIS ET DATES

Retrouvez en temps réel les dates et places disponibles sur notre site :

www.a3ts.org/formation

Formation ouverte à partir de 4 inscrits.

• FORMATEUR

Ingénieur métallurgie spécialiste des traitements thermiques.

• MÉTHODES D'ÉVALUATION

Enquête de satisfaction en fin de session.

Evaluation des acquis en cours de formation, en fin de formation et à 6 mois.



INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Pour approfondir vos connaissances nous vous proposons de créer un parcours de formation en utilisant d'autres modules du catalogue.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap : sur demande.



NOUS CONTACTER

formation@a3ts.org

+33 (0)1 45 26 22 35

www.a3ts.org

A3TS-FORM_XX_00_00