

### PUBLIC CONCERNÉ

Dessinateur / Projeteur / Technicien supérieur / Ingénieur / Commercial / Acheteur

### DURÉE

1 jour (7 heures)

### PRÉREQUIS

Pas de prérequis spécifique

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Exposés et exercices

### MOYENS D'ÉVALUATION

Questionnaire de connaissances (QCM) et autoévaluation

### SUITE POSSIBLE

MAT-0 : Initiation aux Matériaux métalliques

### ACCESSIBILITE

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap. Merci de nous contacter pour anticiper les possibilités d'aménagements spécifiques.

### DELAIS D ACCES

Les inscriptions peuvent être effectuées un mois au plus tard avant le début de la formation. Si le délai est plus court, contactez nous pour vérifier la faisabilité.

## PROGRAMME

### Traitement thermique des aciers

- Généralités
- Trempe
- Revenu
- Recuit

### Traitement de surface

- Thermique
- Thermo-chimique
- Mécanique
- De conversion

### Revêtement de surface

- Par voie humide
- Par voie sèche

### Tableau comparatif des principaux traitements

### Bilan et évaluation de la formation

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

### Savoir :

Les participants acquerront les notions suivantes :

- Principaux traitements et revêtements

### Savoir-faire

Les participants seront capables de :

- Comprendre un choix d'un revêtement ou d'un traitement pour une application ou participer à ce choix

