

PUBLIC CONCERNE

Ingénieur, Agent de maîtrise,
Chef d'équipe

PRE REQUIS

Aucun

DUREE

**2 journées
(14 heures)**

COUT

995 € HT

GISMIC Formation vous offre
le repas de midi

DATES

Nous contacter

LIEU

**GISMIC Formation
Metz**

CONTACTS**GISMIC Formation**

3 Rue Royal Canadian Air Force,
57530 Ars-Laquenexy
Tél : 03 56 12 00 21

Laurent PROBST
Tél. : 07 76 31 19 78
l.probst@groupegismic.com

Adeline COLSON
a.colson@groupegismic.com

**Objectifs pédagogiques :**

Connaître et comprendre l'influence du soudage sur les aciers non et faiblement alliés.

Au terme de la formation, vous serez en mesure :

- De comprendre l'influence du soudage sur la métallurgie des aciers non et faiblement alliés,
- De savoir définir les paramètres et conditions opératoires du soudage à mettre en œuvre.

Contenu de la formation :

La métallurgie des aciers :

- L'élaboration des aciers non et faiblement alliés,

Le soudage des aciers non et faiblement alliés :

- Les différentes approches du soudage en fonction des types d'aciers,

La préconisation lors du soudage des aciers non et faiblement alliés :

- Les critères à prendre en compte pour le soudage,
- Le traitement thermique après soudage.

Le choix des aciers en fonction du type d'environnement.

Moyens pédagogiques :

- Séances questions/réponses, exercices pratiques.
- La normalisation des aciers.
- La normalisation utilisée dans le soudage.

Attestation de formation :

- A l'issue de la formation, une attestation de formation mentionnant l'intitulé de l'action, l'objectif pédagogique, la date et la durée de la formation vous sera transmise.