



ASSOCIATION
TECHNIQUE DE FONDERIE
INGÉNIEURS & TECHNICIENS

L'AGENDA 2023 DES FORMATIONS



Cyclatef[®]
FORMATION FONDERIE

Fours à induction

du 7 au 9 février (Beauvais)

Initiation aux bases de la fonderie

du 20 au 23 février (Lyon)

Défauts et imperfections en fonderie de fonte

du 7 au 9 mars (Châteaubriant)

Sables à prise chimique

du 21 au 23 mars (Saint-Dizier)

Utilisation des données 3D

du 4 au 6 avril (Metz)

**Les aciers moulés : métallurgie,
élaboration et traitements thermiques**

du 18 au 20 avril (Maubeuge)

Usage des réfractaires en fonderie

du 9 au 11 mai (Angoulême)

Fontes à graphite sphéroïdal

du 23 au 25 mai (Nancy)

Initiation aux bases de la fonderie

du 6 au 9 juin (Nancy)

Réaliser un audit en fonderie

du 20 au 22 juin (Grenoble)

**Défectologie et imperfections
en fonderie d'aciers**

du 5 au 7 septembre
(Saint-Etienne)

Sables à vert

du 19 au 22 septembre (Le Mans)

**Propriétés, élaboration et traitements
thermiques des alliages d'aluminium moulés**

du 10 au 12 octobre

**Outillages coquille gravité alliages d'aluminium :
conception, remplissage, thermique, poteyage**

du 24 au 26 octobre

**Métallurgie et métallographie des alliages
d'aluminium**

du 7 au 9 novembre

Le moulage de précision à la cire perdue

du 21 au 23 novembre

La fonderie d'Art

du 5 au 7 décembre (Paris)

**Défauts en fonderie d'alliages d'aluminium coulés
par gravité : diagnostics et solutions**

du 19 au 21 décembre