

MAI

05

**Du lundi 17 au vendredi 21**  
**CORROSION DES MÉTAUX ET ALLIAGES**

JUIN

06

**Du mardi 01 au mercredi 02**  
**DIRECTIVE ÉQUIPEMENTS SOUS PRESSION**

**Du jeudi 03 au vendredi 04**  
**ÉQUIPEMENTS SOUS PRESSION NUCLÉAIRES**

**Du lundi 07 au vendredi 11**  
**CND CONVENTIONNELS**

**Du lundi 07 au vendredi 11**  
**RESSUAGE NIVEAU 2 (PT2)**

**Du lundi 14 au jeudi 17**  
**DESCRIPTIF DE MODE OPÉRATOIRE DE SOUDAGE  
& CAHIER DE SOUDAGE ET QMOS/QS**

**Du lundi 21 au vendredi 25**  
**LA MÉTALLURGIE DU SOUDAGE**

**Du lundi 28 au mardi 29**  
**INTERPRÉTATION DE RADIOGRAMMES**

JUILLET

07

AOÛT

08

## SEPTEMBRE

09

**Le mardi 07**  
LES TRAITEMENTS THERMIQUES

**Du lundi 13 au mardi 14**  
CONTRÔLE VISUEL ACCÈS DIRECT

**Le jeudi 16**  
PRINCIPAUX MÉCANISMES ET MODES  
D'ENDOMMAGEMENT

**Du lundi 20 au mardi 21**  
BASES DE LA MÉTALLURGIE

**Du lundi 20 au vendredi 24**  
RESSUAGE NIVEAU 2 (PT2)

**Du lundi 27 au vendredi 08 octobre**  
ULTRASONS NIVEAU 2 (UT2)  
1ère partie

## OCTOBRE

10

**Du mardi 05 au mercredi 06**  
DIRECTIVE ÉQUIPEMENT SOUS  
PRESSION

**Du jeudi 07 au vendredi 08**  
ÉQUIPEMENT SOUS PRESSION  
NUCLÉAIRES

**Le lundi 11**  
LE CERTIFICAT MATIÈRE  
(ANCIENNEMENT CCPU)

**Du lundi 18 au vendredi 22**  
MAGNÉTOSCOPIE NIVEAU 2 (MT2)

**Du lundi 18 au vendredi 22**  
CORROSION DES MÉTAUX ET ALLIAGES

**Du lundi 18 au vendredi 29**  
ULTRASONS NIVEAU 2 (UT2)  
2ème partie

## NOVEMBRE

11

**Du lundi 22 au vendredi 26**  
CND CONVENTIONNELS

**Du mardi 30 au mercredi 01 décembre**  
SOUDAGE DES ACIERS NON ALLIÉS ET  
FAIBLEMENT ALLIÉS

## DÉCEMBRE

12

**Du jeudi 02 au vendredi 03**  
SOUDAGE DES ACIERS INOXYDABLES

**Le mardi 07**  
APPROCHE QUALITÉ DOMAINE