

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
JANVIER	FÉRIÉ					2						3		FG PT 1								FG ET 1 & 2									SP ET 1				
														FG RT 1								FG MT 1 & 2									SP MT 1				
															FG UT 1							FG PT 2										SP PT 1			
																							FG RT 2									SP RT 1			
FÉVRIER	6																					FG UT 2									SP UT 1				
																																FG PT 2			
																																	FG UT 2		
																																	FG UT 3		
MARS	10																																		
AVRIL	15																																		
MAI	FÉRIÉ																																		
JUIN	23																																		
JUILLET	28																																		
AOÛT	32																																		
SEPTEMBRE	36																																		
OCTOBRE	41																																		
NOVEMBRE	FÉRIÉ																																		
DÉCEMBRE	49																																		

Mise à jour régulière des sessions sur notre site internet : <http://www.testia.com/training/schedule/>  
 E-learning : début de session le 1<sup>er</sup> de chaque mois.

N° de déclaration d'existence : 73 31 03791 31  
 Identifiant Datadock : 0017420



### Méthodes certifiantes

<b>ET</b>	Courants de Foucault	<b>FG</b>	Formation Générale
<b>MT</b>	Magnétoscopie	<b>SP</b>	Formation Spécifique
<b>PT</b>	Ressuage	<b>1</b>	Niveau 1
<b>RT</b>	Radiologie	<b>2</b>	Niveau 2
<b>UT</b>	Ultrasons	<b>3</b>	Niveau 3
<b>IRT</b>	Thermographie	<b>EXAMENS</b>	Examens

### Formations complémentaires

<b>CNDI</b>	CND Initiation
<b>MAT PERF</b>	Matériaux Perfectionnement
<b>CMC</b>	Contrôle des Matériaux Composites
<b>UT IMM</b>	Ultrasons Immersion
<b>UTPA</b>	Ultrasons Multiéléments
<b>CAMARI</b>	Préparation au CAMARI opt. X

<b>RT NUM</b>	Radiologie Numérique
<b>ECA</b>	Courants de Foucault Multiéléments
<b>FG ...</b>	Préparation aux questionnaires tronc commun niv. 2 pour niv. 3*

\* Lors de l'inscription, précisez la ou les méthode(s).