

FORMULAIRE D'INSCRIPTION FORMATION

Renseignements

Société :
Adresse :
CP : Ville :
Tél. : E-mail :
Notre contact au sein de votre entreprise :
NOM et PRÉNOM du/des stagiaire (s) :
Emploi occupé du/des stagiaire (s)

Veuillez renseigner le tableau suivant en précisant les dates souhaitées.

Formations

Formation	Dates	Tarifs 2022 (montants H.T.) Les repas du midi sont inclus
Mise en œuvre des matériaux composites		2240 €
Les méthodes de Contrôle Non Destructif		1280 €
Contrôle Non Destructif par ultrasons		560 €
Initiation à la Tomographie		560 €
Initiation à la numérisation 3D		560 €
Caractérisation mécanique des matériaux composites		1120 €
A la demande : nombre de jours, niveau et dates à préciser		

En cas d'insuffisance du nombre d'inscrits la session prévue pourra être reportée. L'entreprise en sera avisée 8 jours au minimum avant la date prévue de début de la formation. L'entreprise pourra alors résilier de plein droit le présent contrat.

**Afin d'améliorer l'efficacité de notre service facturation,
merci de bien vouloir nous fournir quelques informations complémentaires.**

Facturation

Quelle est l'entité à facturer ?
 Votre entreprise Un OPCA (convention OPCA à nous transmettre avant le 1er jour du stage)
Coordonnées du service comptabilité de votre entreprise auquel adresser notre facture :
Société :
Adresse :
CP : Ville :
Tél. : E-mail :
N° de SIRET :

Coordonnées de l'OPCA, si facturation (organisme payeur) :

Quels documents devons-nous transmettre pour que le dossier soit complet et la facture réglée ?

Inscription

Les bulletins d'inscriptions doivent nous être retournés par e-mail : marianne.denis@critt.net

Vous recevrez par la suite une convention de stage, à nous retourner signée ainsi qu'une convocation à remettre à l'intéressé-e.

La convention signée est à nous retourner avant le début de la formation avec le bon de commande.

Cachet de l'entreprise

N° d'agrément 73 31P 00 1631
Identifiant Datadock : 0001516



CALENDRIER DES FORMATIONS

Composites	US*	Tomographie*
Caractérisation	CND	Numérisation 3D*
Jours fériés		

2022

* Les dates sont données à titre indicatif et peuvent être adaptées sur demande

JANVIER

N°	52	27	28	29	30	31	1	2
1		3	4	5	6	7	8	9
2		10	11	12	13	14	15	16
3		17	18	19	20	21	22	23
4		24	25	26	27	28	29	30
5		31	1	2	3	4	5	6

FÉVRIER

5	31	1	2	3	4	5	6	
6		7	8	9	10	11	12	13
7		14	15	16	17	18	19	20
8		21	22	23	24	25	26	27
9		28	1	2	3	4	5	6
10		7	8	9	10	11	12	13

MARS

9	28	1	2	3	4	5	6	
10		7	8	9	10	11	12	13
11		14	15	16	17	18	19	20
12		21	22	23	24	25	26	27
13		28	29	30	31	1	2	3
14		4	5	6	7	8	9	10

AVRIL

13	28	29	30	31	1	2	3	
14		4	5	6	7	8	9	10
15		11	12	13	14	15	16	17
16		18	19	20	21	22	23	24
17		25	26	27	28	29	30	1
18		2	3	4	5	6	7	8

MAI

17	25	26	27	28	29	30	1	
18		2	3	4	5	6	7	8
19		9	10	11	12	13	14	15
20		16	17	18	19	20	21	22
21		23	24	25	26	27	28	29
22		30	31	1	2	3	4	5

JUIN

22	30	31	1	2	3	4	5	
23		6	7	8	9	10	11	12
24		13	14	15	16	17	18	19
25		20	21	22	23	24	25	26
26		27	28	29	30	1	2	3
27		4	5	6	7	8	9	10

JUILLET

26	27	28	29	30	1	2	3	
27		4	5	6	7	8	9	10
28		11	12	13	14	15	16	17
29		18	19	20	21	22	23	24
30		25	26	27	28	29	30	31
31		1	2	3	4	5	6	7

AOÛT

31	1	2	3	4	5	6	7	
32		8	9	10	11	12	13	14
33		15	16	17	18	19	20	21
34		22	23	24	25	26	27	28
35		29	30	31	1	2	3	4
36		5	6	7	8	9	10	11

SEPTEMBRE

35	29	30	31	1	2	3	4	
36		5	6	7	8	9	10	11
37		12	13	14	15	16	17	18
38		19	20	21	22	23	24	25
39		26	27	28	29	30	1	2
40		3	4	5	6	7	8	9

OCTOBRE

39	26	27	28	29	30	1	2	
40		3	4	5	6	7	8	9
41		10	11	12	13	14	15	16
42		17	18	19	20	21	22	23
43		24	25	26	27	28	29	30
44		31	1	2	3	4	5	6

NOVEMBRE

44	31	1	2	3	4	5	6	
45		7	8	9	10	11	12	13
46		14	15	16	17	18	19	20
47		21	22	23	24	25	26	27
48		28	29	30	1	2	3	4
49		5	6	7	8	9	10	11

DÉCEMBRE

48	28	29	30	1	2	3	4	
49		5	6	7	8	9	10	11
50		12	13	14	15	16	17	18
51		19	20	21	22	23	24	25
52		26	27	28	29	30	31	1
1		2	3	4	5	6	7	8