



LA PERIODE DU CONTRAT DOIT INCLURE LA PERIODE DE FORMATION

	SEPT 2024	OCT 2024	NOV 2024	DEC 2024	JANV 2025	FEV 2025	MARS 2025	AVR 2025	MAI 2025	JUIN 2025	JUIL 2025	AOÛT 2025	SEPT 2025
D	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
L	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
M	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
M	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
J	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
V	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
S	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
D	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
L	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
M	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
M	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
J	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
V	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
S	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
D	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
L	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
M	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
M	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
J	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
V	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
S	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
D	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
L	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
M	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
M	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
J	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
V	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
S	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
D	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
L	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
		31		31	31		31		31		31		31

Formation centre Entreprise Bourg en bresse Lyon

metro

(1)	1	10	10	0	10	10	10	5	0	6	9	0	1
(2)													
(3)													
(4)	20	13	9	21	12	10	11	16	19	15	13	20	21

heures
jours
heures
jours

(1) Total des heures de formation en centre
(2) Total des heures stage ou entreprise

1400 h

(3) Nb. De jours en formation
(4) Nb. De jours en entreprise

72 j
200 j

TOTAL 1400 h

Nom de la formation :
Dates de début et de fin de formation :

LA PERIODE DU CONTRAT DOIT INCLURE LA PERIODE DE FORMATION

	SEPT 2024	OCT 2024	NOV 2024	DEC 2024	JANV 2025	FEV 2025	MARS 2025	AVR 2025	MAI 2025	JUN 2025	JUIL 2025	AOUT 2025	SEPT 2025
D													
L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
M	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
M	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
M	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
V	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
V	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
S	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
S	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
L	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
M	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
M	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
J	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
J	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
D	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
D	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
L	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
M	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
M	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
J	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
V	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
S	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
D	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
D	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
M	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
M	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
J	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
J	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
S	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
S	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
D	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
L	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

Centre
Entreprise
Vide

Formation centre

Entreprise

Bourg en bresse

Lyon

(1)	1
(2)	
(3)	
(4)	20

(1)	10
(2)	
(3)	
(4)	13

(1)	10
(2)	
(3)	
(4)	9

(1)	0
(2)	
(3)	
(4)	21

(1)	10
(2)	
(3)	
(4)	12

(1)	10
(2)	
(3)	
(4)	10

(1)	10
(2)	
(3)	
(4)	11

(1)	5
(2)	
(3)	
(4)	16

(1)	0
(2)	
(3)	
(4)	19

(1)	6
(2)	
(3)	
(4)	15

(1)	9
(2)	
(3)	
(4)	13

(1)	0
(2)	
(3)	
(4)	20

(1)	1
(2)	
(3)	
(4)	21

heures
jours
heures
jours

(1) Total des heures de formation en centre
(3) Total des heures stage ou entreprise

h
1400 h
1400 h

(2) Nb. De jours en formation
(4) Nb. De jours en entreprise

j
72 j
200 j

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	2
12	2
13	2
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	

H planifié	H prévues	
0	35	1 Cotation ISO et GPS (normes)
0	24,5	2 CAO (conception, cotation et reconstruction)
0	14	3 Mise en œuvre des instruments
0	17,5	4 Qualification des équipements
0	10,5	5 Gestion des moyens de contrôle (ex module Maintenance et étalonnage)
0	21	6 Choix des équipements de mesure
0	21	7 Transcription de la cotation
0	21	8 Utilisation logiciels métrologie (CARRIAT)
0	28	9 Capabilité et surveillance du processus
0	14	10 Incertitude de la mesure
42	42	11 anglais
10,5	10,5	12 physique
21	21	13 maths
14	14	14 qualité
14	14	15 comm
10,5	10,5	16 gestion de projet
14	14	17 conception de gabarits
28	28	18 Scan 3D (Hexagon)
21	21	19 Programmation (Hexagon)
21	21	20 Utilisation logiciels métrologie (Hexagon)
7	7	21 Rapport de contrôle
14	14	22 Simulation cotation GPS
17,5	17,5	23 Analyse statistique et traitement de données