

Tôlerie de précision (5244)
1275 h

AOÛT 2019						
D	L	M	M	J	V	S
				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
						3

SEPTEMBRE 2019						
D	L	M	M	J	V	S
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					
						19

OCTOBRE 2019						
D	L	M	M	J	V	S
		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		
						21

NOVEMBRE 2019						
D	L	M	M	J	V	S
					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
						20

DÉCEMBRE 2019						
D	L	M	M	J	V	S
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				
						14

JANVIER 2020						
D	L	M	M	J	V	S
			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	
						19

FÉVRIER 2020						
D	L	M	M	J	V	S
						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
						19

MARS 2020						
D	L	M	M	J	V	S
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				
						16

AVRIL 2020						
D	L	M	M	J	V	S
			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		
						20

MAI 2020						
D	L	M	M	J	V	S
					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						19

JUIN 2020						
D	L	M	M	J	V	S
	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				

LÉGENDE	
11	Planifications
20	Congé élèves + enseignants
X	Demi-journée d'activités FP
1	Journée pédagogique mobile
	Début et fin des cours

Date de début	Date de fin	Jours de cours		
28 août 2019	29 mai 2020	170		

(1) Lors du stage, l'élève doit se conformer à l'horaire de l'entreprise et ne pas tenir compte des jours de planification ou de congé prévus au calendrier = 90 heures de stage

Horaires :	(1) 8:25 - 9:55 (90 minutes)	(2) 10:10 - 11:40 (90 minutes)	(3) 12:40 - 14:10 (90 minutes)	(4) 14:25 - 15:55 (90 minutes)
Pauses :	A.M: 9:55 - 10:10	Midi : 11:40 - 12:40	P.M: 14:10 - 14:25	