

**Calendrier alternance 2026-2027**  
**Diplôme : Master Chimie et Sciences des Matériaux**  
**Parcours : Matériaux et Procédés 3D/2D Avancés (MAP3D2D)**  
**Code de la formation : 13522012 ; Titre : RNCP 38704**  
**Dates : du 28/09/2026 au 14/09/2027**

2026				2027									
Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	
1 Ma	1 Je	1 Di Toussaint	1 Ma	1 Ve Jour de l'an	1 Lu 5	1 Lu 9	1 Je	1 Sa Fête du Travail	1 Ma	1 Je	1 Di	1 Me	
2 Me	2 Ve	2 Lu 45	2 Me	2 Sa	2 Ma	2 Ma	2 Ve	2 Di	2 Me	2 Ve	2 Lu 31	2 Je	
3 Je	3 Sa	3 Ma	3 Je	3 Di	3 Me	3 Me	3 Sa	3 Lu 18	3 Je	3 Sa	3 Ma	3 Ve	
4 Ve	4 Di	4 Me	4 Ve	4 Lu 1	4 Je	4 Je	4 Di	4 Ma	4 Ve	4 Di	4 Me	4 Sa	
5 Sa	5 Lu 41	5 Je	5 Sa	5 Ma	5 Ve	5 Ve	5 Lu 14	5 Me	5 Sa	5 Lu 27	5 Je	5 Di	
6 Di	6 Ma	6 Ve	6 Di	6 Me Épiphanie	6 Sa	6 Sa	6 Ma	6 Je Ascension	6 Di	6 Ma	6 Ve	6 Lu 36	
7 Lu 37	7 Me	7 Sa	7 Lu 50	7 Je	7 Di	7 Di	7 Me	7 Ve	7 Lu 23	7 Me	7 Sa	7 Ma	
8 Ma	8 Je	8 Di	8 Ma	8 Ve	8 Lu 6	8 Lu 10	8 Je	8 Sa Fête de la Victoire	8 Ma	8 Je	8 Di	8 Me	
9 Me	9 Ve	9 Lu 46	9 Me	9 Sa	9 Ma	9 Ma	9 Ve	9 Di	9 Me	9 Ve	9 Lu 32	9 Je	
10 Je	10 Sa	10 Ma	10 Je	10 Di	10 Me	10 Me	10 Sa	10 Lu 19	10 Je	10 Sa	10 Ma	10 Ve	
11 Ve	11 Di	11 Me Armistice	11 Ve	11 Lu 2	11 Je	11 Je	11 Di	11 Ma	11 Ve	11 Di	11 Me	11 Sa	
12 Sa	12 Lu 42	12 Je	12 Sa	12 Ma	12 Ve	12 Ve	12 Lu 15	12 Me	12 Sa	12 Lu 28	12 Je	12 Di	
13 Di	13 Ma	13 Ve	13 Di	13 Me	13 Sa	13 Sa	13 Ma	13 Je	13 Di	13 Ma	13 Ve	13 Lu 37	
14 Lu 38	14 Me	14 Sa	14 Lu 51	14 Je	14 Di	14 Di	14 Me	14 Ve	14 Lu 24	14 Me Fête nationale	14 Sa	14 Ma	
15 Ma	15 Je	15 Di	15 Ma	15 Ve	15 Lu 7	15 Lu 11	15 Je	15 Sa	15 Ma	15 Je	15 Di Assomption	15 Me	
16 Me	16 Ve	16 Lu 47	16 Me	16 Sa	16 Ma	16 Ma	16 Ve	16 Di Pentecôte	16 Me	16 Ve	16 Lu 33	16 Je	
17 Je	17 Sa	17 Ma	17 Je	17 Di	17 Me	17 Me	17 Sa	17 Lu Lundi de Pentecôte	17 Je	17 Sa	17 Ma	17 Ve	
18 Ve	18 Di	18 Me	18 Ve	18 Lu 3	18 Je	18 Je	18 Di	18 Ma 20	18 Ve	18 Di	18 Me	18 Sa	
19 Sa	19 Lu 43	19 Je	19 Sa	19 Ma	19 Ve	19 Ve	19 Lu 16	19 Me	19 Sa	19 Lu 29	19 Je	19 Di	
20 Di	20 Ma	20 Ve	20 Di	20 Me	20 Sa	20 Sa	20 Ma	20 Je	20 Di	20 Ma	20 Ve	20 Lu 38	
21 Lu 39	21 Me	21 Sa	21 Lu 52	21 Je	21 Di	21 Di	21 Me	21 Ve	21 Lu 25	21 Me	21 Sa	21 Ma	
22 Ma	22 Je	22 Di	22 Ma	22 Ve	22 Lu 8	22 Lu 12	22 Je	22 Sa	22 Ma	22 Je	22 Di	22 Me	
23 Me	23 Ve	23 Lu 48	23 Me	23 Sa	23 Ma	23 Ma	23 Ve	23 Di	23 Me	23 Ve	23 Lu 34	23 Je	
24 Je	24 Sa	24 Ma	24 Je Réveillon de Noël	24 Di	24 Me	24 Me	24 Sa	24 Lu 21	24 Je	24 Sa	24 Ma	24 Ve	
25 Ve	25 Di Heure d'hiver	25 Me	25 Ve Noël	25 Lu 4	25 Je	25 Je	25 Di	25 Ma	25 Ve	25 Di	25 Me	25 Sa	
26 Sa	26 Lu 44	26 Je	26 Sa	26 Ma	26 Ve	26 Ve	26 Lu 17	26 Me	26 Sa	26 Lu 30	26 Je	26 Di	
27 Di	27 Ma	27 Ve	27 Di	27 Me	27 Sa	27 Sa	27 Ma	27 Je	27 Di	27 Ma	27 Ve	27 Lu 39	
28 Lu 40	28 Me	28 Sa	28 Lu 53	28 Je	28 Di	28 Di	28 Me	28 Ve	28 Lu 26	28 Me	28 Sa	28 Ma	
29 Ma	29 Je	29 Di	29 Ma	29 Ve		29 Lu	29 Je	29 Sa	29 Ma	29 Je	29 Di	29 Me	
30 Me	30 Ve	30 Lu 49	30 Me	30 Sa		30 Ma	30 Ve	30 Di	30 Me	30 Ve	30 Lu 35	30 Je	
	31 Sa		31 Je Saint-Sylvestre	31 Di		31 Me		31 Lu 22		31 Sa	31 Ma		

Cours = 480 h soit 14 semaines  
 Entreprise = 1330 h soit 38 semaines, congés compris  
 Soutenance mémoire