

Calendrier Alternance - Année 2023-2024
 Diplôme : Master Chimie et Sciences des Matériaux
 Parcours : Conception et Cycle de Vie des Matériaux (C2VM)
 Code de la formation : 13522012 ; Titre : RNCP34112
 Dates : du 25/09/2023 au 13/09/2024

Septembre 2023	Octobre 2023	Novembre 2023	Décembre 2023	Janvier 2024	Février 2024	Mars 2024	Avril 2024	Mai 2024	Juin 2024	Juillet 2024	Août 2024	Septembre 2024
1 Ve	1 Di	1 Me Toussaint	1 Ve	1 Lu Jour de l'Enfance	1 Je	1 Ve	1 Lu Lundi de Pâques	1 Me Fête du Travail	1 Sa	1 Lu 27	1 Je	1 Di
2 Sa	2 Lu 40	2 Je	2 Sa	2 Ma	2 Ve	2 Sa	2 Ma 14	2 Je	2 Di	2 Ma	2 Ve	2 Lu 36
3 Di	3 Ma	3 Ve	3 Di	3 Me	3 Sa	3 Di	3 Me	3 Ve	3 Lu 23	3 Me	3 Sa	3 Ma
4 Lu 36	4 Me	4 Sa	4 Lu 40	4 Je	4 Di	4 Lu 10	4 Je	4 Sa	4 Ma	4 Je	4 Di	4 Me
5 Ma	5 Je	5 Di	5 Ma	5 Ve	5 Lu 6	5 Ma 6	5 Ve	5 Di	5 Me	5 Ve	5 Lu 32	5 Je
6 Me	6 Ve	6 Lu 45	6 Me	6 Sa	6 Ma	6 Me	6 Sa	6 Lu 19	6 Je	6 Sa	6 Ma	6 Ve
7 Je	7 Sa	7 Ma	7 Je	7 Di	7 Me	7 Je	7 Di	7 Ma	7 Ve	7 Di	7 Me	7 Sa
8 Ve	8 Di	8 Me	8 Ve	8 Lu 2	8 Je	8 Ve	8 Lu 15	8 Me Fête de la Victoire	8 Sa	8 Lu 28	8 Je	8 Di
9 Sa	9 Lu 41	9 Je	9 Sa	9 Ma	9 Ve	9 Sa	9 Ma	9 Je Ascension	9 Di	9 Ma	9 Ve	9 Lu 37
10 Di	10 Ma	10 Ve	10 Di	10 Me	10 Sa	10 Di	10 Me	10 Ve	10 Lu 24	10 Me	10 Sa	10 Ma
11 Lu 37	11 Me	11 Sa	11 Lu 50	11 Je	11 Di	11 Lu 11	11 Je	11 Sa	11 Ma	11 Je	11 Di	11 Me
12 Ma	12 Je	12 Di	12 Ma	12 Ve	12 Lu 7	12 Ma	12 Ve	12 Di	12 Me	12 Ve	12 Lu 33	12 Je
13 Me	13 Ve	13 Lu 46	13 Me	13 Sa	13 Ma	13 Me	13 Sa	13 Lu 20	13 Je	13 Sa	13 Ma	13 Ve
14 Je	14 Sa	14 Ma	14 Je	14 Di	14 Me	14 Je	14 Di	14 Ma	14 Ve	14 Di Fête nationale	14 Me	14 Sa
15 Ve	15 Di	15 Me	15 Ve	15 Lu 3	15 Je	15 Ve	15 Lu 16	15 Me	15 Sa	15 Lu 29	15 Je Assomption	15 Di
16 Sa	16 Lu 42	16 Je	16 Sa	16 Ma	16 Ve	16 Sa	16 Ma	16 Je	16 Di	16 Ma	16 Ve	16 Lu 38
17 Di	17 Ma	17 Ve	17 Di	17 Me	17 Sa	17 Di	17 Me	17 Ve	17 Lu 25	17 Me	17 Sa	17 Ma
18 Lu 38	18 Me	18 Sa	18 Lu 51	18 Je	18 Di	18 Lu 12	18 Je	18 Sa	18 Ma	18 Je	18 Di	18 Me
19 Ma	19 Je	19 Di	19 Ma	19 Ve	19 Lu 8	19 Ma	19 Ve	19 Di Pentecôte	19 Me	19 Ve	19 Lu 34	19 Je
20 Me	20 Ve	20 Lu 47	20 Me	20 Sa	20 Ma	20 Me	20 Sa	20 Lu Lait de Pentecôte	20 Je	20 Sa	20 Ma	20 Ve
21 Je	21 Sa	21 Ma	21 Je	21 Di	21 Me	21 Je	21 Di	21 Ma 21	21 Ve	21 Di	21 Me	21 Sa
22 Ve	22 Di	22 Me	22 Ve	22 Lu 4	22 Je	22 Ve	22 Lu 17	22 Me	22 Sa	22 Lu 30	22 Je	22 Di
23 Sa	23 Lu 43	23 Je	23 Sa	23 Ma	23 Ve	23 Sa	23 Ma	23 Je	23 Di	23 Ma	23 Ve	23 Lu 39
24 Di	24 Ma	24 Ve	24 Di	24 Me	24 Sa	24 Di	24 Me	24 Ve	24 Lu 26	24 Me	24 Sa	24 Ma
25 Lu 36	25 Me	25 Sa	25 Lu 52	25 Je	25 Di	25 Lu 13	25 Je	25 Sa	25 Ma	25 Je	25 Di	25 Me
26 Ma	26 Je	26 Di	26 Ma	26 Ve	26 Lu 9	26 Ma	26 Ve	26 Di	26 Me	26 Me	26 Lu 35	26 Je
27 Me	27 Ve	27 Lu 48	27 Me	27 Sa	27 Ma	27 Me	27 Sa	27 Lu 22	27 Je	27 Sa	27 Ma	27 Ve
28 Je	28 Sa	28 Ma	28 Je	28 Di	28 Me	28 Je	28 Di	28 Ma	28 Ve	28 Di	28 Me	28 Sa
29 Ve	29 Di	29 Me	29 Ve	29 Lu 5	29 Je	29 Ve	29 Lu 18	29 Me	29 Sa	29 Lu 31	29 Je	29 Di
30 Sa	30 Lu 44	30 Je	30 Sa	30 Ma		30 Sa	30 Ma	30 Je	30 Di	30 Lu	30 Ve	30 Lu Fin du Master
	31 Ma		31 Di	31 Me		31 Di		31 Ve		31 Me	31 Sa	

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