

Calendrier Alternance - Année 2023-2024
 Diplôme : Master Chimie et Sciences des Matériaux
 Parcours : Matériaux et Procédés 3D/2D
 Code de la formation : 13522007 ; Titre : RNCP34112
 Dates : du 25/09/2023 au 10/09/2024

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 <small>Toussaint</small>	1 Ve	1 Lu <small>Jour de l'an</small> 1	1 Je	1 Ve	1 Lu <small>Lundi de Pâques</small>	1 Me <small>Fête du Travail</small>	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 49	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	5 Ve	5 Di	5 Me	5 Lu 32	5 Je	5 Me
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 <small>Fête de la Victoire</small>	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 <small>Ascension</small>	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 Me	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 Lu 33	12 Je	12 Me
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 <small>Fête nationale</small>	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 <small>Assomption</small>	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 <small>Pentecôte</small>	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 <small>Lundi de Pentecôte</small>	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 39	25 Me	25 Sa	25 Lu <small>Noël</small> 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 Ve	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 Ma	30 Ve	30 Lu <small>Fin du Master</small>
	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