

Calendrier

1ère année

septembre 2022 - août 2023

septembre 2022							1
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		

octobre 2022							2
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						

novembre 2022							3
D	L	M	M	J	V	S	
		F	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	F	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30				

décembre 2022							4
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	
F	26	27	28	29	30	31	

janvier 2023							5
D	L	M	M	J	V	S	
F	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	-	-	-		

février 2023							6
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					

mars 2023							7
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		


avril 2023							8
D	L	M	M	J	V	S	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	F	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30							


mai 2023							9
D	L	M	M	J	V	S	
	F	2	3	4	5	6	
7	F	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	F	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				


juin 2023							10
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		

juillet 2023							11
D	L	M	M	J	V	S	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	F	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

août 2023							12
D	L	M	M	J	V	S	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	F	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

 Formation en école d'ingénieurs au semestre S5

 Formation en école d'ingénieurs au semestre S6

 Période pour les visites en entreprise

Formation Energie Conception des Installations / promo 2022/2025

2ème année

septembre 2023 - août 2024

septembre 2023							1
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	

octobre 2023							2
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					

novembre 2023							3
D	L	M	M	J	V	S	
			F	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	F	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30			

décembre 2023							4
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	F	26	27	28	29	30	
31							

janvier 2024							5
D	L	M	M	J	V	S	
	F	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				

février 2024							6
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			

mars 2024							7
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							

avril 2024							8
D	L	M	M	J	V	S	
	F	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					


mai 2024							9
D	L	M	M	J	V	S	
			F	2	3	4	
5	6	7	F	F	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		


juin 2024							10
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							

juillet 2024							11
D	L	M	M	J	V	S	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
F	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

août 2024							12
D	L	M	M	J	V	S	
				1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	F	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

 Formation en école d'ingénieurs au semestre S7

 Formation en école d'ingénieurs au semestre S8

 Période pour les visites en entreprise
ou soutenance à l'ECL

Formation Energie Conception des Installations / promo 2022/2025

3ème année

septembre 2024 - août 2025

septembre 2024 1						
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					

octobre 2024 2						
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		

novembre 2024 3						
D	L	M	M	J	V	S
					F	2
3	4	5	6	7	8	9
10	F	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

décembre 2024 4						
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	F	26	27	28
29	30	31				

janvier 2025 5						
D	L	M	M	J	V	S
			F	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	

février 2025 6						
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	

- Formation en école d'ingénieurs au semestre S9
- Semestre S10 intégralement en entreprise
- xx Période pour les visites en entreprise

Mission à l'étranger

La période de mi-juin 2024 à fin septembre 2024 permet de positionner une mission à l'étranger d'au moins 3 mois. Cette mission de 3 mois peut aussi être positionnée en fin de cursus.

Travail de fin d'études

A partir du 27 janvier 2025, l'élève est pleinement en entreprise pour se concentrer entièrement à son travail de fin d'études qu'il devra soutenir entre fin mai et début juillet et éventuellement sa mission à l'étranger.

Formation d'ingénieur en Alternance : Energie Conception des Installations

