

Calendrier de l'alternance 2021-2022

Formation : M2 ICMS - Physique appliquée et ingénierie Physique Spécialité Instrumentation, Contrôle et Management des Systèmes



Périodes "Entreprise"
 Périodes "Université"

Date du début du cycle de formation
 Date de fin de cycle de formation, correspondant au dernier examen



La date de début du contrat peut être antérieure de 3 mois à la date de début du cycle de formation.

Calendrier prévisionnel de la formation*

2021				2022											
Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Septembre		
M 1 S35	V 1 S	L 1	M 1 S48	S 1	M 1	M 1	V 1	D 1	M 1 S22	V 1	L 1	J 1 E			
J 2 D	S 2	M 2	J 2 S49	D 2	M 2 S5	M 2 S9	S 2	L 2	J 2 S22	S 2	M 2	V 2 S			
V 3	D 3	M 3 S44	V 3	L 3	J 3	J 3	D 3	M 3	V 3	D 3	M 3 S31	S 3			
S 4	L 4	J 4	S 4	M 4	V 4	V 4	L 4	M 4 S10	S 4	L 4	J 4	D 4			
D 5	M 5	V 5	D 5	M 5 S1	S 5	S 5	M 5	J 5	D 5	M 5 S27	V 5	L 5			
L 6	M 6	D 7	L 6 E	J 6 S1	D 6	D 6	M 6 S14	V 6	L 6	M 6 S27	S 6	M 6	S36		
M 7	J 7	M 8	M 7 E	V 7	L 7	L 7	J 7	S 7	M 7 S23	J 7	D 7	M 7			
M 8 S36	V 8	L 8	M 8 E	S 8	M 8	M 8	V 8	D 8	M 8 S23	V 8	L 8	J 8			
J 9	S 9	M 9	M 9 E	D 9	M 9 S6	M 9 S10	S 9	L 9	J 9	S 9	M 9	V 9			
V 10	D 10	M 10 S45	V 10 E	L 10	J 10	J 10	D 10	M 10 S10	V 10	D 10	M 10 S32	S 10			
S 11	L 11	J 11	S 11	M 11	V 11	V 11 S	L 11	M 11 S10	S 11	L 11	J 11	D 11			
D 12	M 12	V 12	D 12	M 12 S2	S 12	S 12	M 12 S15	J 12	D 12	M 12 S28	V 12	L 12	S37		
L 13	M 13	D 14	L 13	J 13	D 13	D 13	M 13 S15	V 13	L 13	M 13 S28	S 13	M 13			
M 14	J 14	M 15	M 14 S50	V 14	L 14	L 14	J 14	S 14	M 14 S24	J 14	D 14	M 14			
M 15 S37	V 15	L 15	M 15 S50	S 15	M 15	M 15	V 15	D 15	M 15 S24	V 15	L 15	J 15			
J 16	S 16	M 16	J 16	D 16	M 16 S7	M 16 S11	S 16	L 16	J 16 S24	S 16	M 16 S33	V 16			
V 17	D 17	M 17 S44	V 17	L 17	J 17	J 17	D 17	M 17 S20	V 17	D 17	M 17 S33	S 17			
S 18	L 18	J 18	S 18	M 18	V 18	V 18	L 18	M 18	S 18	L 18	J 18	D 18			
D 19	M 19	V 19	D 19	M 19 S3	S 19	S 19	M 19 S16	J 19	D 19	M 19 S29	V 19	L 19	S38		
L 20	M 20 S42	S 20	L 20	J 20	D 20	D 20	M 20 S16	V 20	L 20 S25	M 20 S29	S 20	M 20			
M 21	J 21	D 21	M 21 S51	V 21	L 21	L 21	J 21	S 21	M 21 S25	J 21	D 21	M 21	S38		
M 22 S38	V 22	L 22	M 22 S51	S 22	M 22	M 22	V 22	D 22	M 22 S25	V 22	L 22	J 22			
J 23	S 23	M 23 S41	J 23 S51	D 23	M 23 S8	M 23 S12	S 23	L 23 E	J 23 S25	S 23	M 23 S34	V 23			
V 24	D 24	M 24 S41	V 24	L 24	J 24 S8	J 24 S12	D 24	M 24 E	V 24 S25	D 24	M 24 S34	S 24			
S 25	L 25	J 25	S 25	M 25	V 25	V 25	L 25	M 25 E	S 25	L 25	J 25	D 25			
D 26	M 26	V 26	D 26	M 26 S4	S 26	S 26	M 26 S10	J 26 E	D 26	M 26 S30	V 26	L 26			
L 27	M 27 S43	S 27	L 27	J 27	D 27	D 27	M 27 S10	V 27 E	L 27	M 27 S30	S 27	M 27			
M 28	J 28	D 28	M 28	V 28	L 28	L 28	J 28	M 28	M 28	J 28	D 28	M 28	S39		
M 29	V 29	L 29	M 29 S52	S 29	M 29	M 29	V 29	D 29	M 29 S26	V 29	L 29 E	J 29			
J 30	S 30	M 30	J 30 S52	D 30	M 30	M 30 S10	S 30	L 30	J 30 S26	S 30	M 30 E	V 30			
	D 31	V 31	V 31	L 31	J 31	J 31		M 31		D 31	M 31 E	S35			

*Version à titre indicatif sur le rythme de l'alternance. La dernière version à jour est disponible auprès de l'Assistant Relations Apprentissage.

Lorsque l'étudiant-apprenti n'est pas en cours il doit être en entreprise durant la période de son contrat lorsque la localisation de celle-ci le permet.

L'employeur est en droit d'effectuer un retrait sur la rémunération correspondant à une « non-activité » en établissement de formation (se référer aux dispositions conventionnelles de l'entreprise).