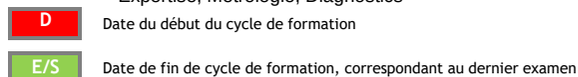
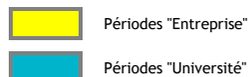


Calendrier de l'alternance 2021/2022

Formation : Master 1 PAIP Physique Appliquée et Ingénierie Physique, Spécialité EMD Expertise, Métrologie, Diagnostics



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												
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre				
D 1		M 1 S35	V 1	L 1	M 1 S40	S 1	M 1	V 1 ES2s1	D 1	M 1 S42	V 1 ES1s2	L 1	J 1				
L 2		J 2	S 2	M 2	J 2	D 2	M 2 S5	S 2	L 2	J 2	S 2	M 2	V 2				
M 3		V 3	D 3	M 3	V 3 S44	L 3	J 3	D 3	M 3	V 3	D 3	M 3 S31	S 3				
M 4	S31	S 4	L 4	J 4	S 4	M 4	V 4	L 4	M 4 S18	S 4	L 4 ES1s2	J 4	D 4				
J 5		D 5	M 5	V 5	D 5	M 5 S1	S 5	M 5	J 5	D 5	M 5	V 5	L 5				
V 6		L 6	M 6 S48	S 6	L 6	J 6	D 6	M 6 S14	V 6	L 6	M 6 S27	S 6	M 6 ES2s2				
S 7		M 7	J 7	D 7	M 7	V 7	L 7	J 7	S 7	M 7	J 7	D 7	M 7 ES2s2				
D 8		M 8	V 8	L 8	M 8 S49	S 8	M 8	V 8	D 8	M 8	V 8 S43	L 8	J 8				
L 9		J 9	D 9	M 9	J 9	D 9	M 9 S6	S 9	L 9	J 9	D 9	M 9	V 9				
M 10		V 10	D 10	M 10 S45	V 10	L 10	J 10	D 10	M 10	V 10	S 10	M 10 S32	S 10				
M 11	S32	S 11	L 11	J 11	S 11	M 11	V 11	L 11	M 11 S19	S 11	L 11	J 11	D 11				
J 12		D 12	M 12	V 12	D 12	M 12 S2	S 12	M 12	J 12	D 12	M 12	V 12	L 12				
V 13		L 13 D	M 13 S41	S 13	L 13	J 13	D 13	M 13 S15	V 13	L 13	M 13 S28	S 13	M 13 F				
S 14		M 14	J 14	D 14	M 14 S50	V 14	L 14	J 14	S 14	M 14	J 14	D 14	M 14 S37				
D 15		M 15	V 15	L 15	M 15 ES1s1	S 15	M 15	V 15	D 15	M 15	V 15 S4	L 15	J 15				
L 16		J 16	S 16	M 16	J 16 ES1s1	D 16	M 16 S7	M 16 S11	L 16	J 16	S 16	M 16 S33	V 16				
M 17		V 17	D 17	M 17 S46	V 17 ES1s1	L 17	J 17	D 17	M 17 S20	V 17	D 17	M 17	S 17				
M 18	S33	S 18	L 18	J 18	S 18	M 18	V 18	L 18	M 18 S20	S 18	L 18	J 18	D 18				
J 19		D 19	M 19	V 19	D 19	M 19 S3	S 19	M 19	J 19	D 19	M 19	V 19	L 19				
V 20		L 20	M 20 S42	S 20	L 20	J 20	D 20	M 20 S16	V 20	L 20	M 20 S29	S 20	M 20				
S 21		M 21	J 21 ES1s1	D 21	M 21	V 21	L 21	J 21 S16	S 21	M 21	J 21	D 21	M 21 S38				
D 22		M 22 S32	V 22 ES1s1	L 22	M 22 S51	S 22	M 22	V 22	D 22	M 22 S22	V 22	L 22	J 22				
L 23		J 23	S 23	M 23	J 23	D 23	M 23 S8	M 23 S12	S 23	L 23	J 23	M 23	V 23				
M 24		V 24	D 24	M 24 S47	V 24	L 24	J 24	D 24	M 24 S21	V 24	D 24	M 24 S34	S 24				
M 25	S34	S 25	L 25	J 25	S 25	M 25	V 25	L 25	M 25 S21	S 25	L 25	J 25	D 25				
J 26		D 26	M 26 S43	V 26	D 26	M 26 S4	S 26	M 26 S17	J 26	D 26	M 26	V 26	L 26				
V 27		L 27	M 27 S43	S 27	L 27	J 27	D 27	M 27 S17	V 27	L 27 ES2s1	M 27 S30	S 27	M 27				
S 28		M 28	J 28	D 28	M 28	V 28	L 28	J 28	S 28	M 28 ES2s1	J 28	D 28	M 28 S39				
D 29		M 29	V 29	L 29	M 29 S52	S 29	M 29	V 29	D 29	M 29	V 29	L 29	J 29				
L 30		J 30	S 30	M 30 MA	J 30	D 30	M 30 S13	S 30	L 30	J 30	S 30	M 30	V 30				
M 31		D 31		V 31	L 31	J 31	M 31 ES2s1		M 31	D 31		M 31					

*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).