

Macro-planning Cycle ingénieur - Année scolaire 2025-2026

Année scolaire 2025-2026



Version 1.0 du 28/02/2025

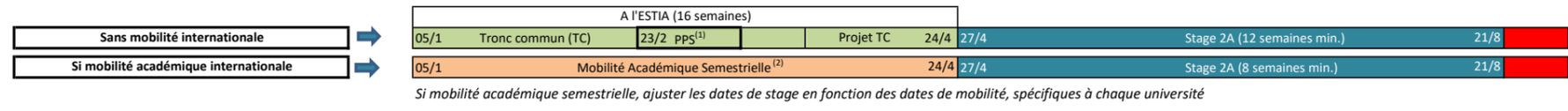
ESTIA 2027 - 2A

2^{ème} Année - ESTIA 2027

Année scolaire 2025-2026



ETUDIANTS	Mois	sept 2025			octobre			nov			dec			jan 2026			février			mars			avril			mai			juin			juillet			août			sep															
	Semaines	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	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	32	33	34	35	36
	Semestres	Semestre 7															Semestre 8																																				
		A l'ESTIA (15 semaines)																																																			



APPRENTIS CFA ESTIA Formaposte IFRIA	Mois	sept 2025			octobre			nov			dec			jan 2026			février			mars			avril			mai			juin			juillet			août			sep															
	Semaines	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	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	32	33	34	35	36
	Semestres	Semestre 7															Semestre 8																																				
		A l'ESTIA (12 semaines)															A l'ESTIA (9 semaines)																																				
		28/11 1/12															20/2 23/2 PPS ⁽¹⁾																																				
		Alternance 3 (12 semaines)															Tronc commun 24/4																																				
																	27/4 Alternance 4 (19 semaines) dont mobilité internationale de 12 semaines																																				
																	04/9																																				

Dates de mobilité internationale à formaliser avec le maître d'apprentissage et le service RH de l'entreprise. Se rapprocher du service PAI pour la partie administrative liée au contrat.

Apprentis CFAI	Mois	sept 2025			octobre			nov			dec			jan 2026			février			mars			avril			mai			juin			juillet			août			sep															
	Semaines	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	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	32	33	34	35	36
	Semestres	Semestre 7															Semestre 8																																				
		A l'ESTIA (12 semaines)															A l'ESTIA (9 semaines)																																				
		28/11 1/12															27/3 30/3																																				
		Alternance 3 (17 semaines)															24/4 27/4																																				
																	15/5 18/5																																				
																	12/6 15/6																																				
																	04/9																																				

à Bruges

Alternance 4 (2 périodes = 15 semaines)

(1) : Parcours Préparatoire Scientifique, autrement dit 3 modules de 24h chacun, orientés selon les voies métiers CNI, MSE ou OGI.

Mobilité internationale - Règle à respecter : pour être diplômé ESTIA, un apprenant (étudiant ou apprenti) doit **étudier 4 semestres à l'ESTIA au minimum** (3 semestres pour les élèves entrés directement en 2ème année). Ainsi certains parcours ne sont pas compatibles comme par exemple cumuler la mobilité académique semestrielle au S4 et le cursus "mobile année complète" en 3ème année (CAE, ROBIL...). La mobilité peut être faite à tout moment du cursus. Pour les apprentis, la mobilité professionnelle dans l'entreprise est à privilégier pendant la Alternance 4.

(2) : La mobilité académique semestrielle consiste à passer 1 semestre académique complet à l'étranger, dans une université partenaire de l'ESTIA. Les plannings des cours dépendent des universités. Il pourra être demandé à l'étudiant de réaliser son stage avant la mobilité. L'étudiant candidate à une destination. Il est nécessaire d'obtenir l'accord de l'ESTIA pour finaliser un dossier de mobilité et s'inscrire dans une université. Les étudiants candidatent pour l'équivalent de 30 Crédits ECTS dans l'université d'accueil. Ces crédits sont transférés à l'ESTIA et comptent pour la validation du semestre et le passage en 3^{ème} année. Cette mobilité ne dispense pas du stage.

(3) : La mobilité internationale apprentis est faite prioritairement sous forme de mobilité professionnelle. La mobilité académique est possible sous réserve de l'accord de l'entreprise. En pratique, la mobilité académique en 2ème année pour les apprentis est assez rare car elle impacte fortement l'organisation des alternances. Le projet de mobilité de l'apprenti devra obligatoirement être validé par l'ESTIA, par l'entreprise et, le cas échéant, par l'organisme d'accueil. La mobilité professionnelle sera autorisée pour une période de 12 semaines définie par l'entreprise dans le temps des alternances 3 ou 4 (privilégier l'alternance 4). La mobilité ne sera autorisée qu'après signature d'un accord par l'ensemble des parties prenantes (en premier lieu l'entreprise qui emploie l'apprenti). ESTIA mettra à disposition des modèles de documents. La mobilité professionnelle n'est pas possible sur le temps école.

ETU	APP	Rentrée : Apprentis le Lundi 8 Septembre 2025 à 8h30 / Etudiants le Mardi 9 septembre 2025 à 8h30	
X	X		
X	X	Alternance 3 et 4	Consignes à disposition sur ingenieurs.estia.fr dans la catégorie Alternances S3 et S4
X	X	Stage	Consignes à disposition sur ingenieurs.estia.fr dans la catégorie Stage 2e année
X	X	Mobilité internationale	Consignes à disposition sur ingenieurs.estia.fr dans la catégorie Mobilité internationale - Evaluation

- Informations générales, calendriers, tables de crédits, internationalisation... : <https://pedago-ci.estia.fr>
- Ressources pédagogiques, supports de cours, dépôt des devoirs : <https://ingenieurs.estia.fr>
- Planning, relevé de notes, certificat de scolarité... : **portail PEGASUS** - <https://learning.estia.fr>

- A l'ESTIA
- En entreprise
- Internationalisation
- Vacances
- CFA Bruges

Règles d'attribution du diplôme ESTIA (cf. règlement des études)

- Avoir obtenu 180 crédits ECTS
- Viser la certification C1 en anglais (a minima 800 au TOEIC, 6.5 au IELTS ou équivalent)
- Etre certifié B2 en espagnol
- Etre certifié B2 en FLE (Français Langue étrangère) s'il y a lieu
- Avoir réalisé une mobilité internationale :
 - ETUDIANTS : 20 semaines sur la durée du cursus
 - APPRENTIS : 12 semaines sur la durée du cursus
- Avoir obtenu une note supérieure ou égale à 14/20 au module Mission de Fin d'Etudes ou Alternance 6

Conditions de passage en 3ème année

- Avoir obtenu au moins 120 crédits et avoir réalisé un stage en entreprise ou ses alternances.