

Calendrier prévisionnel de l'alternance 2025-2026

Sous réserve d'accréditation et de modification de maquette

B.U.T. Génie Mécanique et Productique : 3ème année

Innovation pour l'industrie

Date de début de formation : 01/09/2025
Date de fin de formation : 26/06/2026
Nombre d'heures de formation : 420 h encadrées + 105 h de projets (autonomie)

2025												2026																																	
AOÛT			SEPTEMBRE			OCTOBRE			NOVEMBRE			DÉCEMBRE			JANVIER			FÉVRIER			MARS			AVRIL			MAI			JUIN			JUILLET			AOÛT									
S31	V 1			L 1	Cours		M 1	Cours		S 1			L 1	Cours		J 1		S05	D 1		S09	D 1		S14	M 1		S18	V 1		S23	L 1		S27	M 1		S31	S 1								
	S 2			M 2	Cours		J 2	Cours		D 2			M 2	Cours		V 2		S01	L 2	Cours	S06	L 2	Cours	S10	J 2		S14	S 2		S18	M 2		S23	J 2		S27	D 2								
	D 3			M 3	Cours		V 3	Cours		L 3	Cours		M 3	Cours		S 3			M 3	Cours	S06	M 3	Cours	S10	V 3		S14	D 3		S18	V 3		S23	M 3		S27	L 3			M 3					
S32	L 4		S36	J 4	Cours		S 4			M 4	Cours		J 4	Cours		D 4			L 5	Cours	S06	J 5	Cours	S10	M 4	Cours	S14	S 4		S18	L 4		S23	J 4		S27	S 4			M 4					
	M 5			V 5	Cours		D 5			M 5	Cours		V 5	Cours		S 6			M 6	Cours	S06	V 6	Cours	S10	M 5	Cours	S14	M 5		S18	M 6		S23	D 5		S27	M 5			D 5					
	M 6			S 6			L 6	Cours		J 6	Cours		S 8			M 7	Cours	S02	S 7			M 7	Cours	S10	M 6	Cours	S14	M 6		S18	S 6		S23	M 7		S27	L 6			M 6					
S33	J 7			D 7			M 7	Cours		V 7	Cours		D 7			M 7	Cours	S02	S 7			M 7	Cours	S10	M 7		S14	J 7		S18	D 7		S23	M 7		S27	M 7			V 7			M 7		
	V 8			M 8	Cours		J 8	Cours		S 8			L 8	Cours		J 8	Cours	S02	D 8			M 8		S14	M 8		S18	V 8		S23	M 8		S27	L 8			M 8			S 8					
	S 9			M 9	Cours		J 9	Cours		D 9			M 9	Cours		V 9	Cours	S02	L 9	Cours	S07	L 9	Cours	S11	J 9		S14	S 9		S18	M 9		S23	M 9		S27	M 9			D 9			M 9		
S34	D 10			M 10	Cours		V 10	Cours		L 10	Cours		J 10			S 10			M 10	Cours	S07	M 10	Cours	S11	V 10		S14	D 10		S18	M 10		S23	V 10		S27	M 10			V 10			M 10		
	L 11		S37	J 11	Cours		D 12			M 11	Cours		V 12	Cours		J 11	Cours	S03	D 11			M 11	Cours	S11	M 11	Cours	S14	L 11		S18	J 11		S23	D 12		S27	M 11			M 11					
	M 12			V 12	Cours		L 13			M 12	Cours		S 13			V 12	Cours	S03	L 12	Cours	S07	J 12	Cours	S11	M 12		S14	M 12		S18	V 12		S23	D 12		S27	M 12			M 12					
S35	M 13			S 13			M 13	Cours		V 14	Cours		D 14			S 13			M 13	Cours	S07	V 13	Cours	S11	M 13		S14	M 13		S18	J 13		S23	L 13		S27	M 13			M 13					
	J 14			D 14			M 14			S 15			L 15			M 14	Cours	S03	S 14			J 14		S14	M 14		S18	J 14		S23	D 14		S27	M 14			M 14								
	V 15			L 15			M 15			D 16			M 16			J 15	Cours	S03	D 15			M 15		S14	M 15		S18	V 15		S23	L 15		S27	M 15			M 15								
S36	S 16			M 16			V 17			L 17			M 17			V 16	Cours	S03	M 17			M 17		S14	M 17		S18	S 16		S23	M 16		S27	M 16			M 16								
	D 17			M 17			V 18			L 18			M 18			J 18			S 17			M 18		S14	M 18		S18	D 17		S23	M 17		S27	M 17			M 17								
	L 18		S38	J 18			S 18			M 18			V 19			D 18			M 18			M 18		S14	M 18		S18	L 18		S23	J 18	Sout	S27	M 18			M 18								
S37	M 19			V 19			D 19			M 19			V 19			L 19	Cours	S04	J 19			J 19		S14	M 19		S18	M 19		S23	D 19		S27	M 19			M 19								
	M 20			S 20			L 20			V 20			S 20			M 20	Cours	S04	V 20			V 20		S14	M 20		S18	S 20		S23	M 20		S27	M 20			M 20								
	J 21			D 21			M 21			V 21			D 21			M 21	Cours	S04	D 21			M 21		S14	M 21		S18	D 21		S23	M 21		S27	M 21			M 21								
S38	V 22			L 22			M 22			D 23			L 22			J 22	Cours	S04	L 22			D 22		S14	M 22		S18	V 22		S23	M 22		S27	M 22			M 22								
	S 23			M 23			J 23			D 23			M 23			V 23	Cours	S04	M 23			L 23		S14	M 23		S18	S 23		S23	M 23		S27	M 23			M 23								
	D 24			M 24			V 24			L 24			S 24			M 24			S 24			M 24		S14	M 24		S18	D 24		S23	M 24		S27	M 24			M 24								
S39	L 25			J 25			D 26			M 25			V 26			J 25			D 25			M 25		S14	M 25		S18	L 25		S23	M 25		S27	M 25			M 25								
	M 26			V 26			L 27			M 26			S 27			V 26			V 26			M 26		S14	M 26		S18	S 26	Exam	S23	M 26		S27	M 26			M 26								
	M 27			S 27			M 27			V 27			D 28			J 27			S 27			M 27		S14	M 27		S18	M 27		S23	M 27		S27	M 27			M 27								
S40	J 28			D 28			M 28			V 28			D 28			M 28			D 28			M 28		S14	M 28		S18	J 28		S23	M 28		S27	M 28			M 28								
	V 29			L 29	Cours		M 29			S 29			L 29			J 29			L 29			J 29		S14	M 29		S18	V 29		S23	M 29		S27	M 29			M 29								
	S 30			M 30	Cours		J 30			D 30			M 30			V 30			M 30			V 30		S14	M 30		S18	S 30		S23	M 30		S27	M 30			M 30								
D 31			V 31																				S14			S18	D 31		S23			S27													

 Périodes dans la structure d'accueil
 Cours Période à l'IUT
 Exam Examens
 Soutenance
 Présentation des aides aux apprentis de 13h00 à 14h00 le 14/10/2025 ou le 13/11/2025 selon la disponibilité de l'apprenti.

Document non contractuel

Le travail hebdomadaire dans la structure d'accueil de l'étudiant-alternant doit être égal à celui indiqué sur son contrat. Les droits aux congés sont identiques à ceux des salariés de droit commun. Ils dépendent du Droit du Travail, de la convention collective ou des règles propres à la structure d'accueil. Lorsque l'étudiant-alternant n'est pas en cours, il doit être en entreprise durant la période de son contrat.