

## Calendrier prévisionnel de l'alternance 2024-2025

Sous réserve d'accréditation et de modification de maquette

### B.U.T. Génie Civil Construction Durable - 2ème année Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments

Date de début de formation : **09/09/2024**  
 Date de fin de formation : **26/06/2026**  
 Nombre d'heures de formation : **2ème année : 720 h de cours + 80 h projet**  
**3ème année : 420 h de cours + 70 h projet**

2024							2025																			
AOÛT		SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DÉCEMBRE		JANVIER		FÉVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET		AOÛT		
S31	J 1	S35	D 1	S40	M 1	S44	V 1	S48	D 1	S01	M 1	S05	S 1	S09	S 1	S14	M 1	S18	J 1	S22	D 1	S27	M 1	S31	V 1	
	V 2		L 2		M 2		S 2		L 2		J 2		D 2		D 2		M 2		V 2		L 2		M 2		S 2	
	S 3		M 3		J 3		D 3		M 3		V 3		L 3		L 3		J 3		S 3		M 3		J 3		D 3	
	D 4		M 4		V 4		L 4		M 4		S 4		M 4		M 4		V 4		D 4		M 4		V 4		S32	L 4
S32	L 5		J 5		S 5		M 5		J 5		D 5		M 5		M 5		S 5		S19		L 5		J 5		M 5	
	M 6		V 6		D 6		M 6		V 6		S02		L 6		J 6		D 6		M 6		V 6		D 6		M 6	
	M 7		S 7		S41		L 7		S 7		M 7		V 7		V 7		S15		M 7		S 7		S28		L 7	
	J 8		D 8		M 8		V 8		D 8		M 8		S 8		S 8		M 8		J 8		D 8		M 8		V 8	
	V 9		S37		L 9		M 9		S 9		S50		L 9		D 9		M 9		V 9		S24		L 9		M 9	
	S 10		M 10		J 10		D 10		M 10		V 10		S07		L 10		S11		S 10		M 10		J 10		D 10	
	D 11		M 11		V 11		L 11		M 11		S 11		L 11		M 11		L 11		D 11		M 11		V 11		S33	L 11
S33	L 12		J 12		S 12		M 12		J 12		D 12		M 12		M 12		S 12		S20		L 12		J 12		M 12	
	M 13		V 13		D 13		M 13		V 13		S03		L 13		J 13		J 13		D 13		M 13		V 13		M 13	
	M 14		S 14		S42		L 14		S 14		M 14		V 14		V 14		S16		M 14		S 14		L 14		J 14	
	J 15		D 15		M 15		V 15		D 15		M 15		S 15		S 15		M 15		J 15		D 15		M 15		V 15	
	V 16		S38		L 16		M 16		S 16		S51		L 16		D 16		M 16		V 16		S25		L 16		M 16	
	S 17		M 17		J 17		D 17		M 17		V 17		S08		L 17		S12		S 17		M 17		J 17		D 17	
	D 18		M 18		V 18		L 18		M 18		S 18		M 18		M 18		V 18		D 18		M 18		V 18		S34	L 18
S34	L 19		J 19		S 19		M 19		J 19		D 19		M 19		M 19		S 19		S21		L 19		J 19		M 19	
	M 20		V 20		D 20		M 20		V 20		S04		L 20		J 20		J 20		D 20		M 20		V 20		M 20	
	M 21		S 21		S43		L 21		S 21		M 21		V 21		V 21		S17		M 21		S 21		L 21		J 21	
	J 22		D 22		M 22		V 22		D 22		M 22		S 22		S 22		M 22		J 22		D 22		M 22		V 22	
	V 23		S39		L 23		M 23		S 23		S52		L 23		J 23		D 23		M 23		V 23		S26		L 23	
	S 24		M 24		J 24		D 24		M 24		V 24		S09		L 24		S13		S 24		M 24		J 24		D 24	
	D 25		M 25		V 25		L 25		M 25		S 25		M 25		M 25		V 25		D 25		M 25		V 25		S35	L 25
S35	L 26		J 26		S 26		M 26		J 26		D 26		M 26		M 26		S 26		S22		L 26		J 26		M 26	
	M 27		V 27		D 27		M 27		V 27		S05		L 27		J 27		J 27		D 27		M 27		V 27		M 27	
	M 28		S 28		S44		L 28		S 28		M 28		V 28		V 28		S18		M 28		S 28		L 28		J 28	
	J 29		D 29		M 29		V 29		D 29		M 29		S 29		S 29		M 29		J 29		D 29		M 29		V 29	
	V 30		S40		L 30		M 30		S 30		S01		L 30		J 30		D 30		M 30		V 30		S27		L 30	
	S 31		M 31		J 31		D 31		M 31		V 31		S14		L 31		S14		S 31		M 30		J 31		D 31	

  Périodes dans la structure d'accueil  
Cours Période à l'IUT  
Exam Examens  
Sout Soutenance

Présentation des aides aux apprentis de 13h00 à 14h00 le 05/11/2024 ou le 12/11/2024 selon la disponibilité de l'apprenti.

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.

Pour préparer ses examens, l'apprenti a droit à un congé supplémentaire de cinq jours ouvrables (cf article du code du travail L6222-35). Ce congé, qui donne droit au maintien du salaire, est situé dans le mois qui précède les épreuves.

Le contrat de professionnalisation prévoit également ces 5 jours pour révision mais non rémunérés sauf en cas de disposition conventionnelle. Lorsque l'étudiant-alternant n'est pas en cours, il doit être en entreprise durant la période de son contrat.

Document non contractuel