

## Calendrier prévisionnel de l'alternance 2024-2025

Sous réserve d'accréditation et de modification de maquette

## B.U.T. Génie Mécanique et Productique : 3ème année Innovation pour l'industrie

REIMS CHÂLONS
REIMS CHÂLONS
FORMATION CONTINUE
ET ALTERNANCE

Date de début de formation : 02/09/2024
Date de fin de formation : 27/06/2025
Nombre d'heures de formation : 585 h

2024					2025							
AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOUT
J 1	S35 D 1	M 1 Cours	V 1	S48 D 1	M 1	S05 S 1 D 2	S09 S 1	M 1	J 1	S22 D 1	M 1	V 1
S31 V 2	L 2 Cours	M 2 Cours	<b>S44</b> S 2	L 2 Cours	J 2	D 2	D 2	M 2	S18 V 2	L 2	M 2	<b>S31</b> S 2
S 3	M 3 Cours	S40 J 3 Cours	D 3	M 3 Cours	<b>S01</b> V 3	L 3	L 3 Cours	S14 J 3	S18 V 2 S 3	M 3	S27 J 3	D 3
D 4	M 4 Cours	V 4 Cours	L 4 Cours	M 4 Cours	S 4	M 4	M 4 Cours	V 4	D 4	M 4	V 4	L 4
L 5	<b>S36</b> J 5 Cours	S 5	M 5 Cours	<b>S49</b> J 5 Cours	D 5	M 5	M 5 Cours	S 5	L 5	<b>S23</b> J 5	S 5	M 5
M 6	V 6 Cours	D 6	M 6 Cours	V 6 Cours	L 6	<b>S06</b> J 6	<b>S10</b> J 6 Cours	D 6	M 6	V 6	D 6	M 6
M 7	S 7		<b>S45</b> J 7 Cours	S 7	M 7	V 7	V 7 Cours	L 7	M 7	S 7	L 7	<b>S32</b> J 7
S32 J 8	D 8	M 8 Cours	V 8 Cours	D 8	M 8	S 8	S 8	M 8	<b>S19</b> J 8	D 8	M 8	V 8
V 9	L 9 Cours	M 9 Cours	S 9	L 9 Cours	S02 J 9	D 9	D 9	M 9	V 9	L 9	M 9	S 9
S 10 D 11		<b>S41</b> J 10 Cours	D 10	M 10 Cours	V 10	L 10	L 10 Cours	<b>S15</b> J 10	S 10	M 10	S28 J 10	D 10
	S37 J 12 Cours	V 11 Cours S 12	L 11 Cours M 12 Cours	S50 J 12 Cours	S 11 D 12	M 11 M 12	M 11 Cours M 12 Cours	V 11 S 12	D 11 L 12	M 11	V 11 S 12	L 11
L 12 M 13	V 13 Cours	D 13	M 12 Cours M 13 Cours	<b>S50</b> J 12 Cours V 13 Cours	L 13 Cours	S07 J 13	M 12 Cours <b>S11</b> J 13 Cours	D 13	M 13	S24 J 12 V 13	D 13	M 12 M 13
M 14	S 14	L 14	S46 J 14 Cours	S 14	M 14 Cours	V 14	V 14 Cours	L 14	M 14	S 14	L 14	S33 J 14
S33 J 15	D 15	M 15	V 15 Cours	D 15	M 15 Cours	S 15	S 15	M 15	S20 J 15	D 15	M 15	V 15
V 16	L 16 Cours	M 16	S 16	L 16 Cours	S03 J 16 Cours	D 16	D 16	M 16	V 16	L 16	M 16	S 16
S 17		S42 J 17	D 17	M 17 Cours	V 17 Cours	L 17	L 17	S16 J 17	S 17	M 17	S29 J 17	D 17
D 18	M 18 Cours	V 18	L 18 Cours	M 18 Cours	S 18	M 18	M 18	V 18	D 18	M 18	V 18	L 18
L 19	S38 J 19 Cours	S 19	M 19 Cours	<b>S51</b> J 19 Cours	D 19	M 19	M 19	S 19	L 19	<b>S25</b> J 19 Sout	S 19	M 19
M 20	V 20 Cours	D 20	M 20 Cours	V 20 Cours	L 20 Cours	S08 J 20	<b>S12</b> J 20	D 20	M 20	V 20 Sout	D 20	M 20
M 21	S 21	L 21	<b>S47</b> J 21 Cours	S 21	M 21 Cours	V 21	V 21	L 21	M 21	S 21	L 21	<b>S34</b> J 21
<b>S34</b> J 22	D 22	M 22	V 22 Cours	D 22	M 22 Cours	S 22	S 22	M 22	<b>S21</b> J 22	D 22	M 22	V 22
V 23	L 23 Cours	M 23	S 23	L 23	<b>S04</b> J 23 Cours	D 23	D 23	M 23	V 23	L 23	M 23	S 23
S 24		<b>S43</b> J 24	D 24	M 24	V 24 Cours	L 24 Cours	L 24	<b>S17</b> J 24	S 24	M 24	S30 J 24	D 24
D 25	M 25 Cours	V 25	L 25 Cours	M 25	S 25	M 25 Cours	M 25	V 25	D 25	M 25	V 25	L 25
L 26	<b>S39</b> J 26 Cours	S 26	M 26 Cours	<b>S52</b> J 26	D 26	<b>S09</b> M 26 Cours	M 26	S 26	L 26	<b>S26</b> J 26	S 26	M 26
M 27	V 27 Cours	D 27	S48 M 27 Cours	V 27	L 27 Cours		<b>S13</b> J 27	D 27	M 27	V 27 Exam	D 27	M 27
S35 M 28	S 28	L 28	J 28 Cours	S 28	M 28 Cours	V 28 Cours	V 28	L 28	S22 M 28 J 29	S 28	L 28	<b>S35</b> J 28
J 29	D 29	S44 M 29	V 29 Cours	D 29	<b>S05</b> M 29 Cours		S 29			D 29	S31 M 29	V 29
V 30	<b>S40</b> L 30 Cours	M   30	S 30	S01 L 30	J 30 Cours		D 30	M 30	V 30	<b>S27</b> L 30	M   30	S 30
S 31		J 31		M 31	V 31 Cours		<b>S14</b> L 31	j	S 31	_	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.

Presentation des aides aux apprentis de 13/10/24 de la 12/11/2024 seion 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 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 dispostion conventionnelle. Lorsque l'étudiant-alternant n'est pas en cours, il doit être en entreprise durant la période de son contrat. Document non contractuel