

L'alternance en MP

Prenez la mesure de
votre environnement

MESURES PHYSIQUES

L'alternance en MP

- ❖ Alternance entre entreprise et IUT (étudiant salarié)
- ❖ MP : BUT2 + BUT3 ou **BUT3**
- ❖ **Apprentissage**
- ❖ **Responsable pédagogique** alternance MP : **Franck DELAUNAY**, franck.delaunay@unicaen.fr
- ❖ **Suivi administratif des alternants MP** : **Mme Julie BELLAND**, julie.belland@unicaen.fr
- ❖ **Service Universitaire de la Formation Continue et de l'Apprentissage (SUFCA)**
 - **M François LEBRUN** : françois.lebrun@unicaen.fr (Chargé relations entreprises)
 - **M Romuald DUFY** : romuald.dufy@unicaen.fr (Chargé de coordination et d'accompagnement)

Déroulement

- ❖ **BUT3 : De fin août 2025 à fin août 2026**
- ❖ **Rythme : 2-4 semaines entreprise / 2-4 semaines IUT**
- ❖ **37 semaines entreprise + 15 semaines IUT**
(IUT : septembre-mars)
 - ✓ **Cours communs avec promo « normale »**
 - ✓ **Pas de projets**

SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DECEMBRE	JANV. 2026	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT
L 1	M 1	S 1 Toussaint	L 1	J 1 Jour de l'an	D 1	D 1	M 1	V 1 Fête du Travail	L 1	M 1	S 1
M 2	J 2	D 2	M 2	V 2	L 2	L 2	J 2	S 2	M 2	J 2	D 2
M 3	V 3	L 3	M 3	S 3	M 3 IUT	M 3	V 3	D 3	M 3	V 3	L 3
J 4	S 4	M 4 IUT	J 4	D 4	M 4 IUT	M 4	S 4	L 4	J 4	S 4	M 4
V 5	D 5	M 5	V 5	L 5	J 5	J 5	D 5	M 5	V 5	D 5	M 5
S 6	L 6	J 6	S 6	M 6	V 6	V 6	L 6 Pâques	M 6	S 6	L 6	J 6
D 7	M 7 IUT	V 7	D 7	M 7	S 7	S 7	M 7	J 7	D 7	M 7	V 7
L 8	M 8	S 8	L 8	J 8	D 8	D 8	M 8	V 8 Victoire	L 8	M 8	S 8
M 9	J 9	D 9	M 9 IUT	V 9	L 9	L 9	J 9	S 9	M 9	J 9	D 9
M 10	V 10	L 10	M 10 IUT	S 10	M 10 IUT	M 10 IUT	V 10	D 10	M 10	V 10	L 10
J 11	S 11	M 11 Armistice	J 11	D 11	M 11 IUT	M 11 IUT	S 11	L 11	J 11	S 11	M 11
V 12	D 12	M 12 IUT	V 12	L 12	J 12	J 12	D 12	M 12	V 12	D 12	M 12
S 13	L 13	J 13	S 13	M 13	V 13	V 13	L 13	M 13	S 13	L 13	J 13
D 14	M 14	V 14	D 14	M 14	S 14	S 14	M 14	J 14 Ascension	D 14	M 14 Fête Nationa	V 14
L 15 Rentrée	M 15	S 15	L 15	J 15	D 15	D 15	M 15	V 15	L 15	M 15	S 15 Assomption
M 16	J 16	D 16	M 16 IUT	V 16	L 16	L 16	J 16	S 16	M 16	J 16	D 16
M 17 IUT	V 17	L 17	M 17 IUT	S 17	M 17	M 17 IUT	V 17	D 17	M 17	V 17	L 17
J 18	S 18	M 18	J 18	D 18	M 18	M 18 IUT	S 18	L 18	J 18	S 18	M 18
V 19	D 19	M 19	V 19	L 19 Poster	J 19	J 19	D 19	M 19	V 19	D 19	M 19
S 20	L 20	J 20	S 20	M 20 IUT	V 20	V 20	L 20	M 20	S 20	L 20	J 20
D 21	M 21	V 21	D 21	M 21 IUT	S 21	S 21	M 21	J 21	D 21	M 21	V 21
L 22	M 22	S 22	L 22	J 22	D 22	D 22	M 22	V 22	L 22	M 22	S 22
M 23	J 23	D 23	M 23	V 23	L 23	L 23	J 23	S 23	M 23	J 23	D 23
M 24	V 24	L 24	M 24	S 24	M 24	M 24 IUT	V 24	D 24	M 24	V 24	L 24
J 25	S 25	M 25	J 25 Noël	D 25	M 25	M 25 IUT	S 25	L 25 Pentecôte	J 25	S 25	M 25
V 26	D 26	M 26	V 26	L 26	J 26	J 26	D 26	M 26	V 26	D 26	M 26
S 27	L 27	J 27	S 27	M 27 IUT	V 27	V 27	L 27	M 27	S 27	L 27	J 27
D 28	M 28	V 28	D 28	M 28	S 28	S 28	M 28	J 28	D 28	M 28	V 28
L 29	M 29	S 29	L 29	J 29			D 29	M 29	L 29	M 29	S 29
M 30	J 30	D 30	M 30	V 30			L 30	J 30	M 30	J 30	D 30
	V 31		M 31	S 31			M 31	D 31		V 31	L 31

Soutenance une journée pour chaque étudiant voir la date selon planning

Soutenances

Pourquoi l'alternance ?

- Avoir un **salaire** pour un **travail cohérent** avec ses études
- Avoir **CV** différent
- Élaborer un **projet professionnel** , découvrir un **secteur d'activité...**
- Découvrir le **monde de l'entreprise** , **s'insérer rapidement** dans le monde du travail
- Acquérir des **méthodes de travail**
- Développer certaines **qualités** : **autonomie, organisation, prise de confiance, initiative...**
-

Les droits de l'apprenti(e)

Apprenti(e) = salarié(e) : mêmes conditions de travail et de protection sociale que les autres salariés

Il / elle a droit :

• Au respect



• À une rémunération déterminée selon l'âge (*Exonérée d'impôt sur le revenu*).



• À des horaires légaux de travail

(Cours = temps de travail, comptent dans les 35 ou 39 h hebdomadaires)



• À 5 semaines de congés payés par an + 5 jours ouvrables pour préparer les examens (MP : soutenances)



• Aux avantages attribués aux salariés : Chèques repas

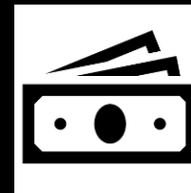


• À la prise en charge de certains frais : 50 % des déplacements en transport en commun

• Aux indemnités journalières versées par la Sécurité Sociale (arrêt maladie, accident du travail)

RÉMUNÉRATIONS (SUR LA BASE DU SMIC 2025 : 1801,80€)

Contrat d'Apprentissage



Situation	16 - 17 ans	18-20 ans	21-25 ans	26-29 ans
1^{ère} année	27% du Smic	43% du Smic, soit 774,77 € ou 43% SMC* si plus élevé	53% du Smic, soit 954,95 € ou 53% SMC* si plus élevé	100% du Smic soit 1 801,80 € Ou 100% SMC* si plus élevé
BUT 2^{ème} année	39% du Smic	51% du Smic, soit 918,92 € ou 51% SMC* si plus élevé	61% du Smic, soit 1099,10 € ou 61% SMC* si plus élevé	
BUT 3^{ème} année	55% du Smic	67% du Smic, soit 1207,21 € ou 67% SMC* si plus élevé	78% du Smic, soit 1 405,40 € ou 78% SMC* si plus élevé	

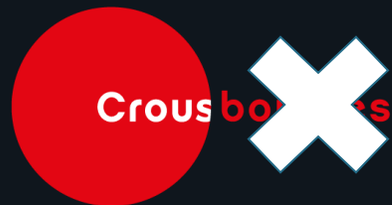
Les employeurs de moins de 250 salariés du secteur « privé » bénéficient d'une aide exceptionnelle de **5000€** pour la **première année** de contrat. (2000 si >250 salariés)

En attente du décret !!

Actuellement, pas de charges sur les salaires

*SMC = Salaire Minimum Conventionnel

Les avantages



L'apprenti(e) bénéficie des avantages étudiants :

MON
COMPTE
NUMÉRIQUE

- **Carte d'étudiant** : Accès aux RU et équipements (Léo Carte : Paiement de la Contribution à la Vie Etudiante et du Campus : 103€ / **Pas de frais d'inscription !**)

- **ATOUS Normandie**

- Aide aux **transports régionaux** SNCF : Abonnement « TEMPO Normandie »

- Aide **MOBILI-JEUNE**® (de 10 à 100€/mois : **Spécifique alternants !**)

- Aide au **permis de conduire** de 500€ (formulaire à remplir : Cours : Espace Informations Alternants (unicaen.fr))

- **APL, CAF**

- Aides et aménagements possibles pour les apprenti(e)s en situation de handicap

- **Prime d'activité** : si revenu net > 1104,25€ (étudiants, apprentis) pendant ≥ 3 mois

→ **Prime entre 100€ et 400€**



ActionLogement 



Devoirs de l'apprenti.e



L'apprenti.e s'engage à :

- **S'impliquer activement dans sa formation et dans ses missions en entreprise**
(assiduité aux enseignements, respect des horaires, des consignes et des méthodes de travail...)
- **Prévenir et justifier ses absences et retards**
- **Prévenir l'employeur en cas de maladie (Arrêt de travail) + certificat médical dans les 48 h**
- **Avoir un comportement responsable et professionnel**
(prendre soin des lieux, du matériel mis à sa disposition...)
- **Respecter les règlements intérieurs**
- **Participer aux examens de la formation**
- **Solliciter, autant que nécessaire, l'aide de l'employeur et de l'équipe enseignante**

Encadrement

- Par un **salarié de l'entreprise** (= tuteur entreprise ou Maître d'Apprentissage) : ingénieur, responsable de service, technicien
- Par un **enseignant du département** (= tuteur universitaire)
- Le **tuteur universitaire rend visite à l'étudiant en entreprise**, ou le contacte par téléphone ou visio, si le lieu est très éloigné de Caen
- Possibilités de **discussion** lors de la présence de l'étudiant à l'IUT



Évaluation

- **Évaluation à la fin de chaque semestre**
- **BUT3 :**
 - **Mi-Janvier : poster + présentation**
 - **Juin : rapport + soutenance (~20-25 juin)**
- **Travail en entreprise** : note du tuteur entreprise
- **Rapport / poster** : note du tuteur universitaire
- **Soutenance** : notes du tuteur universitaire et d'un enseignant « candide »

Les étapes pour préparer sa recherche

Etape n°1 : Se connaître



« Connaître
son CV »



« Mobilité »



« Savoir se
présenter et
pitcher »

Etape n°2 : Connaître la formation

- Connaître le diplôme et la formation (contenus, rythmes d'alternance, calendrier* ...)
- Connaître les **métiers visés**
- Être capable de mettre en avant les atouts de la formation (compétences...)

*: <https://www.iutcaen.unicaen.fr/mp/?calendrier-alternance>

Les étapes pour préparer sa recherche

Etape n°1 : Se connaître

Etape n°2 : Connaître la formation

Etape n°3 : Trouver l'entreprise

- Rechercher les **catégories d'entreprises** et les **secteurs d'activités** pertinents :
- Chercher les entreprises qui recherchent et recrutent en **apprentissage dans le secteur choisi** :



« Analyser
le marché
de l'emploi »



« Utiliser son
réseau proche »



SUFCA



« Utiliser le réseau
universitaire »

Se créer une liste des entreprises contactées et la tenir à jour !

La recherche d'une entreprise

- Pendant le S4, l'été, jusqu'en octobre environ
- **Entreprises** ayant accueilli stagiaires ou alternants : **affichées** en face du secrétariat MP
- **NB** : certaines entreprises ont **des campagnes de recrutement limitées dans le temps**
- **Offres d'alternance** : site MP :

The screenshot shows the website for IUT Grand Ouest Normandie, specifically the 'MESURES PHYSIQUES' section. The header includes the IUT logo and the text 'MESURES PHYSIQUES Prenez la mesure de votre environnement'. The navigation menu includes 'Accueil', 'BUT 1', 'BUT 2', 'BUT 3', 'Outils TP', 'Scolarité', 'Vie du département', 'Alternances', 'Stages', and 'et après ...'. The 'Alternances' menu is open, showing options: 'Information', 'Calendrier', 'Offres', 'Consignes BUT 2', and 'Consignes BUT 3'. The 'Offres' option is circled in red. Below the navigation, there is a section titled 'Pensez à regarder la tableau d'affichage couloir MP' with a list of job offers:

- 10/23 - SANOFI - voir tableau d'affichage couloir MP
- 11/23 - ISIGNY - Métrologie
- 01/24 - EDF - Mesure et qualité
- 02/24 - CBTP - Technicien(ne) Environnement
- 02/04 - MIRION TECHNOLOGIES - Mesures Physiques

- **Ne pas se limiter à la Normandie** : Région grand-ouest, région parisienne...
- Si vous cherchez une alternance :

Merci d'**informer le responsable pédagogique et Mme Belland**

Que faire si une entreprise répond de façon positive ?

- Informer le **responsable pédagogique** (Franck Delaunay) → **Entreprise, service, missions**
- Télécharger la **Fiche d'Engagement** (FE) depuis le site MP (Alternance / Information)
NB : FE spécifique à chaque parcours !
 - Informations pour la préparation du contrat
 - Compléter cadre « alternant », puis transmettre à l'entreprise (→ IUT)
 - **La FE déclenche la préparation du contrat → une seule FE transmise à l'IUT !**
- Le contrat peut être signé **dans les 3 mois précédant la rentrée ou dans les 3 mois après la rentrée** (→ inscription à l'IUT en tant « qu'apprenti(e) en recherche d'entreprise »)
- Début effectif : **au plus tôt ~10 juillet 2025** (validation BUT2 par jury)
- Fin : **au plus tôt 26 juin 2026** (soutenance)
- **Période d'essai** : 45 jours en entreprise

Alternants BUT3 2024-2025... allez les voir !

Parcours	NOM Prénom	Adresse mail	Nom entreprise	Adresse entreprise
TI	BOUTILLIER Lohan	lohan.boutillier@etu.unicaen.fr	BOSCH	14120 Mondeville
MAE	BRANTHONNE Arthur	21904846@etu.unicaen.fr	ORANO RECYCLAGE	50444 LA HAGUE
MCPC	BRIANT Kélya	kelya.briant@etu.unicaen.fr	GIP LABEO	50000 SAINT LO
MCPC	CARLIER Maxime	maxime.carlier@etu.unicaen.fr	INERIS	60550 VERNEUIL-EN-HALATTE
MCPC	CHARBONNIER Guillemain	guillemain.charbonnier@etu.unicaen.fr	GYS	53940 ST BERTHEVIN
MAE	CHEDEVILLE Jules	jules.chedeville@etu.unicaen.fr	THERMOCOAX	61100 CALIGNY
TI	DEDIEU Camille	camille.dedieu01@etu.unicaen.fr	GANIL (CEA)	14000 CAEN
MCPC	DELANOE Thomas	thomas.delanoe@etu.unicaen.fr	MURATA	14000 CAEN
MAE	DESPREZ Baptiste	baptiste.desprez@etu.unicaen.fr	INEO Nucleaire	50442 LA HAGUE CEDEX
MCPC	DOGUET Emma	emma.doguet@etu.unicaen.fr	APTAR STELMI SAS	50407 GRANVILLE
MAE	FAVROT Noah	noah.favrot@etu.unicaen.fr	ACOME	50140 ROMAGNY
MAE	FLÉCHET-BRETON Mathis	mathis.flechet-breton@etu.unicaen.fr	ORANO PROJETS	50120 CHERBOURG
MCPC	GARNIER Pierre	pierre.garnier@etu.unicaen.fr	NAUDIN	50120 CHERBOURG
TI	GOMOND Colin	colin.gomond@etu.unicaen.fr	GANIL (CEA)	14000 CAEN
MCPC	HERBELIN Dorine	dorine.herbelin@etu.unicaen.fr	MANUMESURE	14130 REUX
MCPC	JOBIN Antoine	antoine.jobin@etu.unicaen.fr	LISI MEDICAL ORTHOPAEDICS	14200 HEROUVILLE ST CLAIR
MAE	LEBON Amandine	amandine.lebon@etu.unicaen.fr	MURATA	14000 CAEN

Alternants BUT3 2024-2025 (suite)... allez les voir !

Parcours	NOM Prénom	Adresse mail	Nom entreprise	Adresse entreprise
MAE	LECLERC Bazile	bazile.leclerc@etu.unicaen.fr	ASNR	50130 CHERBOURG
TI	LECONTE CAMPORESI Jules	jules.leconte@etu.unicaen.fr	THERMAL CONTROL SYSTEMS AUTOMOBILE	53810 CHANGE
MAE	LECORNU Pierre	pierre.lecornu@etu.unicaen.fr	FACTEM	14400 BAYEUX
MAE	LEDUC Timéo	timeo.leduc@etu.unicaen.fr	ORANO DS	50440 BEAUMONT HAGUE
MCPC	LENGRONNE Arthur	arthur.lengronne@etu.unicaen.fr	DEKRA INDUSTRIAL SAS	14000 CAEN
TI	LEVAVASSEUR Léo	22001156@etu.unicaen.fr	LILANO	50000 SAINT LO
MAE	MORVAN Azilis	azilis.morvan@etu.unicaen.fr	Laboratoire BAILLY-CREAT	28500 VERNOUILLET
MAE	NAVARRÉ Constance	21902218@etu.unicaen.fr	ORANO RECYCLAGE	50444 LA HAGUE
MCPC	OLIVIER Elsa	elsa.olivier@etu.unicaen.fr	ORANO RECYCLAGE	50444 LA HAGUE
MAE	PACALET Rose	rose.pacalet@etu.unicaen.fr	TERRA Expertis	14100 LISIEUX
TI	PETIT Maxime	maxime.petit@etu.unicaen.fr	EV-TECHNOLOGIES	14460 COLOMBELLES
MAE	RAISON Mathis	mathis.raison@etu.unicaen.fr	BUREAU VERITAS EXPLOITATION	14200 HEROUVILLE ST CLAIR
TI	RENAULT Antoine	antoine.renault@etu.unicaen.fr	CALIP NORMANDIE	14370 MOULT
MAE	ROUSSEL Victor	victor.rousseau@etu.unicaen.fr	CENTRE REGIONAL FRANCOIS BACLESSE	14000 CAEN
MCPC	TADONTSA William	william.tadontsa@etu.unicaen.fr	DELPHARM L AIGLE	61300 L AIGLE
TI	VALOGNES Maxime	maxime.valognes@etu.unicaen.fr	EDF-CNPE DE FLAMANVILLE 3 EPR	50340 LES PIEUX
MAE	YON Charlotte	charlotte.yon@etu.unicaen.fr	MURATA	14000 CAEN

Prenez la
mesure de
votre
environnement

MESURES PHYSIQUES



Normandie Université



UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE

IUT

GRAND OUEST
NORMANDIE