

Ingénieur AgroParisTech cursus Apprentissage

AgroParisTech 



Le contrat d'apprentissage

Le statut de salarié

- ***Qui peut être apprenti.e ?***

- Toute personne âgée entre 16 ans et 29 ans
- Le contrat doit commencer avant vos 29 ans

- ***Qui peut être employeur ?***

- Toute entreprise du secteur privé ou association ou organisme relevant du secteur public (ministère, collectivité territoriale....)
- Sans condition de taille (nombre de salariés ou chiffre d'affaires minimum....)

• *Votre statut de SALARIÉ*

• Vos droits

- **Salaire** : vous serez rémunéré selon la grille de l'apprentissage exprimé en % du SMIC. Le salaire est fixe, identique, quel que soit le nombre de jours en cours ou en entreprise. Vous serez sur le taux de 2^{ème} année :

Année d'exécution du contrat	Apprenti de 18 à 20 ans	Apprenti de 21 ans à 25 ans	Apprenti de 26 ans et plus
1ère année	43 %	53 %*	100%*
2e année	51 %	61 %*	100%*
3e année	67 %	78 %*	100%*

* Du SMIC ou du SMC (salaire minimum conventionnel) s'il est plus favorable.

- Le taux de rémunération change le mois qui suit l'anniversaire et après une année pleine.
- Salaire brut = salaire net. Les apprentis sont exonérés de charges salariales sur la partie de salaire n'excédant pas 78% du SMIC.
- L'apprenti est exonéré d'Impôt sur le revenu sur la partie inférieure au SMIC

- ***Temps de travail***

- L'entreprise décide du nombre d'heures travaillées. En général c'est 35 heures.

- ***Congés***

- L'apprenti bénéficie de congés payés comme tout salarié (soit 5 semaines de congés). Ils sont à prendre en accord avec l'employeur.
- L'apprenti bénéficie des mêmes congés que les autres salariés : paternité, décès d'un proche

- ***Gratuité de la formation***

- La formation est gratuite pour l'apprenti. Elle sera payée par l'employeur

• **Encadrement par un maître d'apprentissage**

- L'apprenti est accompagné tout au long de sa formation par un maître d'apprentissage. Le maître d'apprentissage a pour mission de contribuer à l'acquisition des compétences nécessaires à l'obtention du diplôme préparé.
- Le maître d'apprentissage sera l'interlocuteur de votre tuteur enseignant pour votre suivi en entreprise et le suivi des différents travaux : gestion de projet, les rapports à rendre, etc.

• **Professionalisation**

- L'apprenti acquiert une expérience professionnelle et enrichit son CV.

• **Droits acquis**

- Cotisation à la retraite
- Cotisation à pôle emploi
- Sécurité sociale du fait du contrat de travail. Une mutuelle complémentaire pourra être prise auprès de l'employeur.

- **Vos devoirs**

- ASSIDUITE : Du fait de son statut de salarié, l'apprenti doit être présent en entreprise comme en cours.
- Toute absence doit être signalée immédiatement par l'apprenti à son employeur et au CFA si c'est un temps de cours, et justifiée dans les 48 h maximum par les documents reconnus par le code du travail : arrêt maladie, passage du permis de conduire, évènement familial....
- L'entreprise a la possibilité de prélever de votre salaire des jours d'absence non justifiés
- L'organisme de formation peut vous noter absent à un examen si la raison de l'absence ne relève pas du droit du travail.
- Respect du règlement intérieur de l'entreprise et des consignes de sécurité.

Les + de l'apprentissage :

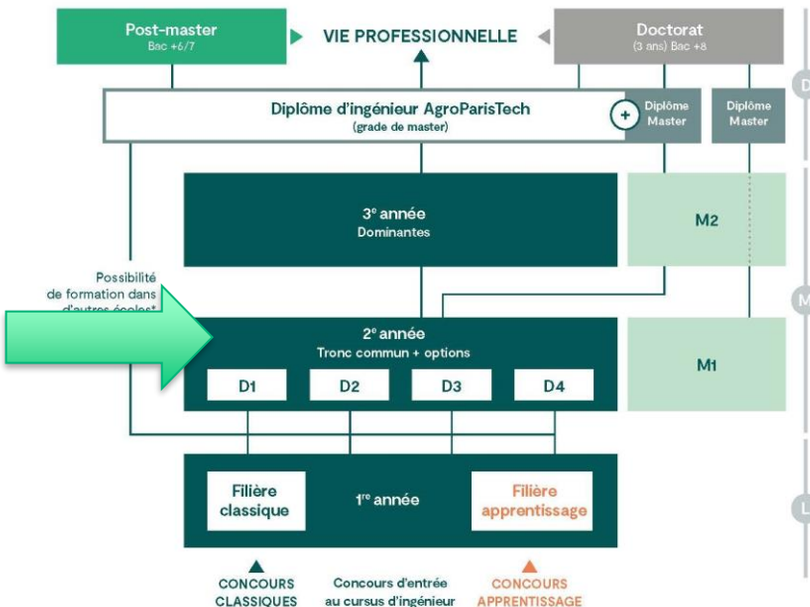
- ✓ ne pas payer de frais d'inscription à AgroParisTech,
- ✓ un salaire tous les mois de **849,65 €** à **1 603,12 €** (minimum légal), 5 semaines de congés payés...
- ✓ prise en charge des frais de transports école ↔ entreprise
- ✓ aide au double logement (150 €/mois)
- ✓ aide au permis de conduire (500€)
- ✓ être un membre à part entière d'une équipe de professionnels
- ✓ BDE, week-end d'intégration, etc.



Ingénieur AgroParisTech voie Apprentissage 2^e année et 3^e année

Tronc commun de 2^e année :

- Sciences économiques, sociales et de gestion
- Sciences de l'ingénieur et modélisation mathématiques
- 2 langues (anglais +LV2)
- Sport



La 2^{ème} année par apprentissage

Les différences

• **Cursus étudiant**

À AgroParisTech

UC non suivies par les apprentis

- UC1
- UC3
- UC4

Gestion de projet : 6 semaines dédiées à la mise en place d'un projet

• **Cursus Apprentissage**

En ENTREPRISE

- Temps en entreprise : rédaction du rapport d'étonnement (ou d'étape pour les ex 1ere année apprenti)
- Analyse d'un projet de l'entreprise d'accueil – Travaux à rendre centrés sur l'analyse de la planification globale

2ème année ingénieur AgroParisTech 2021-2022

du 30/08/2021 au 28/08/2022

														Edité le vendredi 16 juil. 2021		
août	septembre	octobre	novembre	décembre	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août				
D01	M01	V01	L01	M01	S01	M01	M01	V01	D01	M01	V01	L01	(S 31)			
L02	J02	S02	M02	J02	D02	M02	cours projet	M02	S02	J02	S02	M02	M02			
M03	V03	D03	M03	V03	L03	(S 01)	J03	J03	D03	M03	V03	D03	M03			
M04	S04	L04	(S 40)	S04	M04	M04	V04	V04	L04	(S 14)	M04	S04	(S 27)	J04	cours projet	
J05	D05	M05	V05	D05	M05	S05	S05	S05	M05	J05	D05	M05	M05	V05		
V06	L06	(S 36)	M06	S06	L06	(S 49)	J06	D06	M06	V06	L06	(S 23)	M06	S06		
S07	M07	J07	D07	M07	V07	M07	L07	(S 06)	L07	(S 10)	J07	S07	M07	J07		
D08	M08	V08	L08	(S 45)	M08	S08	M08	M08	V08	D08	M08	M08	V08	L08	(S 32)	
L09	J09	S09	M09	J09	D09	M09	M09	S09	L09	J09	S09	M09	S09	M09		
M10	V10	D10	M10	V10	L10	(S 02)	J10	J10	D10	M10	M10	M10	D10	M10		
M11	S11	L11	(S 41)	J11	S11	M11	V11	V11	L11	(S 15)	M11	S11	(S 19) rattrapage	S11	(S 28)	J11
J12	D12	M12	V12	D12	M12	S12	S12	S12	M12	J12	D12	M12	D12	V12		
V13	L13	(S 37)	M13	S13	L13	(S 50)	J13	D13	M13	V13	L13	(S 24)	M13	S13		
S14	M14	J14	D14	M14	V14	L14	(S 07)	L14	(S 11)	J14	S14	M14	M14	J14	D14	
D15	M15	V15	L15	(S 46)	M15	S15	M15	M15	V15	D15	M15	V15	L15	L15	(S 33)	
L16	J16	S16	M16	J16	D16	M16	M16	M16	S16	L16	(S 20)	S16	M16	M16		
M17	V17	D17	M17	V17	L17	(S 03)	J17	J17	D17	M17	V17	D17	M17	M17		
M18	S18	L18	(S 42)	J18	S18	M18	V18	V18	L18	(S 16)	M18	S18	L18	J18		
J19	D19	M19	V19	D19	M19	S19	S19	M19	J19	M19	D19	M19	M19	V19		
V20	L20	(S 38)	M20	S20	L20	(S 51)	J20	D20	M20	V20	L20	(S 25)	M20	S20		
S21	M21	J21	D21	M21	V21	L21	(S 08)	L21	(S 12)	J21	S21	M21	(S 29) international	D21	D21	
D22	M22	V22	L22	(S 47)	M22	S22	M22	M22	V22	D22	M22	V22	L22	L22	(S 34)	
L23	J23	S23	M23	J23	D23	M23	M23	M23	S23	L23	(S 21)	J23	S23	M23		
M24	V24	D24	M24	V24	L24	(S 04)	J24	J24	D24	M24	V24	D24	M24	M24		
M25	S25	L25	(S 43)	J25	S25	M25	V25	V25	L25	(S 17)	M25	S25	S25	L25		
J26	D26	M26	V26	D26	M26	M26	S26	S26	M26	J26	(S 18)	D26	M26	V26		
V27	L27	(S 39)	M27	S27	L27	(S 52)	J27	D27	M27	V27	L27	(S 26)	M27	S27		
S28	M28	J28	D28	M28	V28	L28	(S 09)	L28	(S 13)	J28	S28	M28	M28	D28		
D29	M29	V29	L29	(S 48)	M29	S29	M29	M29	V29	D29	M29	V29	L29	L29	Retournée	
L30	J30	S30	M30	J30	D30	M30	D30	M30	S30	L30	(S 22)	J30	M30	M30	3ème année	
M31		D31		V31	L31	(S 05)	J31	J31		M31		D31	M31	M31		

- Les semaines 29 et 30 sont positionnées à titre indicatif. Séjour à l'international - semaines à positionner librement sur les semaines entreprises
- Semaine 05 et 31 : début et fin des cours de projet - formation asynchrone - cours à visionner en fonction de l'avancée du projet en entreprise (10 x 0,5h)
- Semaine 19 - Semaine entreprise et semaine de rattrapage. L'apprenti peut être sollicité par l'école pour des rattrapages.

- Entreprisé
- Formation au centre
- Férié

La 3^e année du cursus ingénieur :

Choix possible parmi :

- une des **20 dominantes** AgroParisTech
- un des **masters portés par l'établissement** dans le cadre de l'université Paris Saclay
- une **formation externe** à l'établissement (école d'ingénieur ou Master)
- un **semestre dans une université étrangère** partenaire.



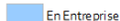
3A Ingénieur 2021-2022

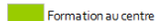
du 30/08/2021 au 30/09/2022

Édité le lundi 8 nov. 2021

	août	septembre	octobre	novembre	décembre	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre			
D01		M01	V01	L01	(S 44)	M01	S01	M01	V01	D01	M01	V01	L01	(S31)	M01	(S35)	
L02		J02	S02	M02	J02	D02	M02	M02	S02	L02	(S18)	J02	S02	M02	M02		
M03		V03	D03	M03	V03	L03	(S04)	J03	J03	D03	M03	V03	D03	M03	M03		
M04		S04	L04	(S 40)	J04	S04	M04	V04	L04	(S 14)	M04	S04	L04	(S 27)	J04	J04	
J05		D05	M05	V05	S05	M05	S05	S05	M05	J05	J05	D05	M05	V05	V05		
V06		(S 36)	M06	S06	L06	(S 49)	J06	D06	D06	M06	V06	(S 23)	M06	S06	S06		
S07		M07	J07	D07	M07	V07	L07	(S 06)	L07	(S 10)	J07	S07	M07	D07	D07		
D08		M08	V08	(S 45)	L08	(S 45)	M08	M08	V08	M08	D08	M08	V08	L08	(S 32)	L08	(S 37)
L09		J09	S09	M09	J09	D09	M09	M09	S09	L09	(S 19)	J09	S09	M09	M09		
M10		V10	D10	M10	V10	(S 02)	J10	J10	D10	M10	M10	V10	D10	M10	M10		
M11		S11	L11	(S 41)	J11	S11	M11	V11	L11	(S 15)	M11	S11	L11	(S 28)	J11	J11	
J12		D12	M12	V12	D12	M12	S12	S12	M12	J12	D12	M12	V12	V12	V12		
V13		(S 37)	M13	S13	L13	(S 50)	J13	D13	D13	M13	V13	L13	(S 24)	M13	S13	S13	
S14		M14	J14	D14	L14	M14	V14	L14	(S 07)	L14	(S 11)	J14	S14	D14	D14		
D15		M15	V15	(S 46)	M15	S15	M15	M15	V15	D15	M15	M15	V15	L15	(S 33)	L15	(S 38)
L16		J16	S16	M16	J16	D16	M16	M16	S16	(S 10)	J16	S16	M16	M16	M16		
M17		V17	D17	M17	V17	(S 03)	J17	J17	D17	M17	M17	V17	D17	M17	M17		
M18		S18	L18	(S 42)	J18	S18	M18	V18	L18	(S 16)	M18	S18	L18	(S 29)	J18	J18	
J19		D19	M19	V19	D19	M19	S19	S19	M19	J19	D19	M19	V19	V19	V19		
V20		(S 38)	M20	S20	L20	(S 51)	D20	D20	M20	(S 12)	J21	(S 25)	M20	S20	S20		
S21		M21	J21	D21	M21	V21	L21	(S 08)	L21	(S 12)	J21	S21	J21	D21	D21		
D22		M22	V22	(S 47)	M22	S22	M22	M22	V22	M22	D22	M22	V22	L22	(S 34)	L22	(S 39)
L23		J23	S23	M23	J23	D23	M23	M23	S23	(S 21)	J23	S23	M23	M23	M23		
M24		V24	D24	M24	V24	(S 04)	J24	J24	D24	M24	V24	D24	M24	M24	M24		
M25		S25	L25	(S 43)	J25	S25	M25	V25	L25	(S 17)	M25	S25	L25	(S 30)	J25	J25	
J26		D26	M26	V26	D26	M26	S26	S26	M26	J26	D26	M26	V26	V26	V26		
V27		(S 39)	M27	S27	L27	(S 52)	J27	D27	D27	M27	L27	(S 26)	M27	S27	S27		
S28		M28	J28	D28	M28	V28	L28	(S 09)	L28	(S 13)	J28	M28	J28	D28	D28		
D29		M29	V29	(S 48)	M29	S29	S29	M29	V29	M29	D29	M29	V29	L29	(S 35)	L29	
L30	(S 35)	J30	S30	M30	J30	D30	M30	M30	S30	(S 22)	J30	S30	M30	M30	M30		
M31			D31		V31	(S 05)	L31	J31				D31	M31				

 Férié

 En Entreprise

 Formation au centre

 En septembre 2022, la date de la souenance est définie par chaque responsable de dominante en accord avec le tuteur enseignant.

L'expérience internationale des apprenti.es

Durée : 4 semaines, pour les contrats d'apprentissage de 2 ans

Une condition d'obtention du diplôme Ingénieur AgroParisTech

- ✓ **2 semaines** de séjour linguistique financées par le CFA en 2^e année (USA, Irlande)
- ✓ **3 semaines** minimum de mission internationale en entreprise
- ✓ **1 semestre** dans une université partenaire (sous réserve d'acceptation; suspension du contrat d'apprentissage : pas de salaire mais pas d'allongement de durée)



L'anglais dans le cursus Ingénieur AgroParisTech

La maîtrise du niveau B2 : une condition d'obtention du diplôme Ingénieur AgroParisTech

- ✓ Un enseignement durant toute la formation

Pour les apprentis :

- ✓ Un tutorat durant les périodes en entreprise
- ✓ Un séjour linguistique en immersion de 2 semaines financé par le CFA SEV (USA, Irlande, Royaume-Uni)



La recherche du contrat

Devenir apprenti.e

L'aide à la recherche du contrat d'apprentissage :

- 4 Ateliers de 2 heures, 8 participants maximum en visioconférence animés par une consultante en ressources humaines
- **Atelier 1 : pitch professionnel : définir, exprimer mon projet professionnel, la mission recherchée + ébauche du CV**
- **Atelier 2 : Correction du CV et Présentation de la Lettre de Motivation**
- **Atelier 3 : Correction de la Lettre de Motivation et rédaction de mails de candidature et de relance**
- **Atelier 4 : Entretien de motivation**

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Energie



MAIRIE DE PARIS



Office National des Forêts



Gipeblor
INTERPROFESSION
FORÊT BOIS LORRAINE

AGRYCOOL



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



LE DÉPARTEMENT



DANONE

provimi®

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

LVMH
MOÛT HENNESSY • LOUIS VUITTON

Capgemini

L'ORÉAL



SAVENCIA
FROMAGE & DAIRY



Avenir
CONSEIL ÉLEVAGE



Solana®



ROUQUETTE

D1 = Productions, filières, territoires pour le développement durable : Saclay ou Nancy

Exemple d'entreprises partenaires :

Nancy : ONF, INRAE, Agence des Espaces verts de la Ville de Paris

Paris : Savencia, coopératives agricoles, Arvalis, France Agrimer, Ministère de l'agriculture, Terrena Innovation, Vilmorin, Sous les fraises, Soufflet Agriculture, Soufflet....

Concevoir, évaluer et gérer des systèmes de production agricoles (animal et végétal), forestiers, aquacoles répondant aux besoins des filières (industrie, commerce et consommation) tout en limitant leurs impacts environnementaux dans une approche écosystémique.



D2 = Ingénierie des aliments, biomolécules et énergie : Saclay

Exemples d'entreprises partenaires

**Bio Springer, Cap Innove, Eurofins, Garoma,
GreenCell, Picard, Roquette Frères**

- Concevoir, développer et fabriquer des produits issus des industries de transformation liées au vivant ;
- Concevoir et développer des procédés de transformation dans une
- perspective de durabilité ;
- Evaluer, piloter et gérer les systèmes industriels dans leur environnement ;



D3 = Gestion et ingénierie de l'environnement : Saclay ou Nancy

Entreprises partenaires

Ministère de la Transition écologique, GRDF, Mairie de Paris, Véolia Eau

- Evaluer les impacts des activités humaines sur l'environnement ;
- Proposer et mettre en œuvre des modes de gestion, d'aménagement ou de production plus durables ;
- Concevoir des dispositifs de concertation adaptés ;



D4 = Ingénierie et santé : homme, bioproduits, environnement : Saclay

Entreprise partenaires

Active Inside, Biolandes, Bipea, Soredab

- Evaluer l'exposition de l'homme aux composés ou microorganismes et son incidence sur sa santé ;
- Evaluer les bénéfices/risques en alimentation ; concevoir des produits innovants par une approche centrée sur leur répercussion
- en termes de santé ;
- Innover en termes de conception de produits, procédés, voire filières, afin de minimiser leurs répercussions sur l'environnement et la santé des hommes.



Vous inscrire au CFA :

- Vous recevrez le lien de connexion pour remplir votre dossier d'inscription.
- Vous devez joindre : CV, RIB, Pièce d'identité en cours de validité et photographie.
- <https://agroparistech.ymag.cloud/index.php/preinscription/>
- À compléter impérativement avant le 30 juin 2022

**Merci pour votre
attention !**

AgroParisTech

