

LP AGRO

Licence professionnelle



FORMATION CLASSIQUE / ALTERNANCE

Mention Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques

● PARCOURS GTEA

Gestion Technique et Économique des Agroéquipements

● PARCOURS ARE

Automatisme et Robotisation en Élevage



MESSAGES

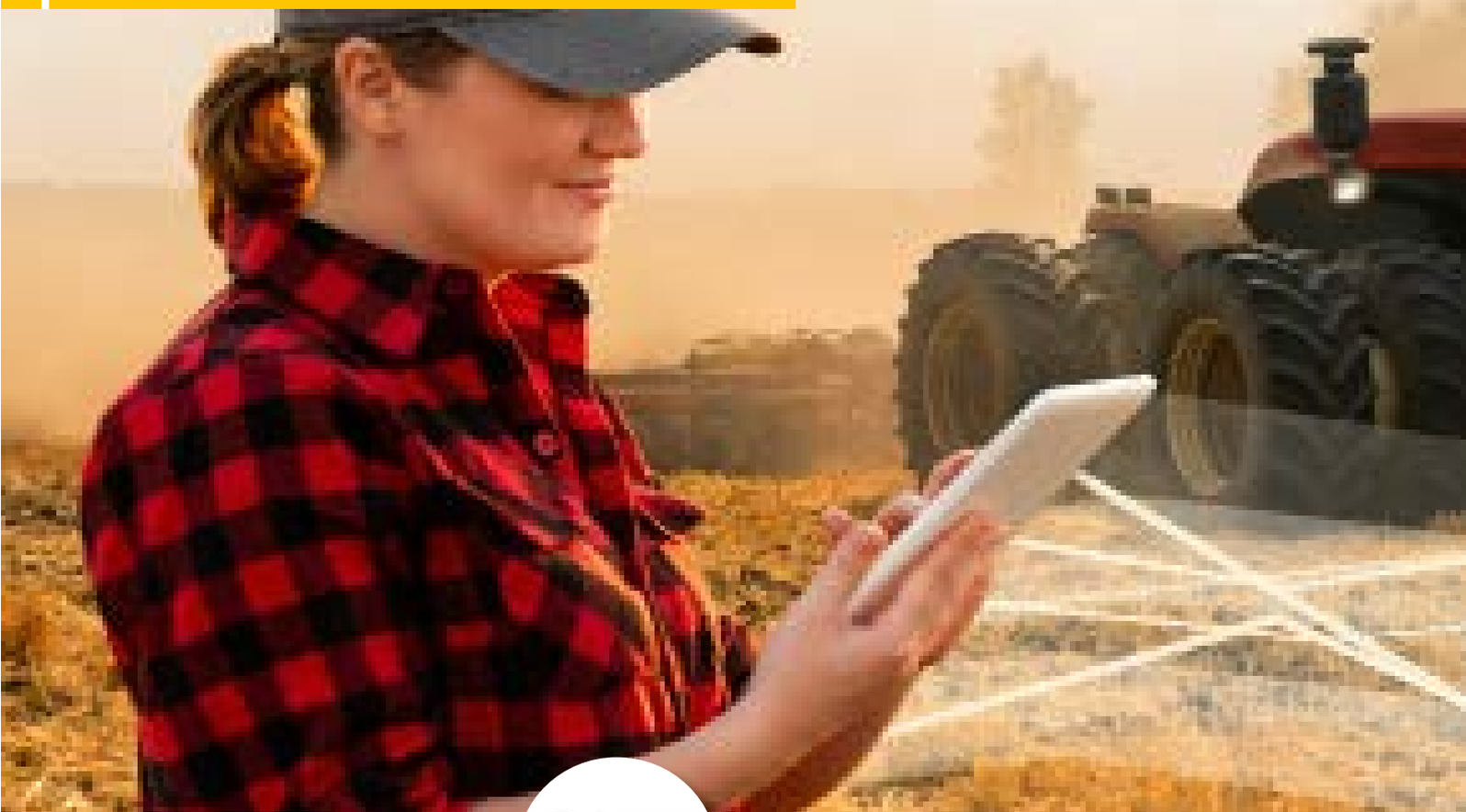
maintenant

LP AGRO

Viens découvrir notre Licence Professionnelle Mention Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques en parcourant les pages de cette plaquette...



ou en vidéo...



OBJECTIFS

La licence professionnelle offre un parcours dédié au machinisme agricole avec son évolution vers une agriculture numérique et de précision.

La licence professionnelle existe depuis 2005 en partenariat avec AGROSUP Dijon et Vesoul Agro Campus.

En 2020, une deuxième session a ouvert en partenariat avec Vesoul Agro Campus, EPL Le Mans et le LEGTA Le Chesnoy.

Cette licence professionnelle relève de la mention nationale : « **Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques** ».

ADMISSION

Recrutement sur dossier et entretien. La licence professionnelle est accessible aux titulaires :

- **L2 validée** du domaine Sciences, Technologies, Santé
- **d'un BTS** : Techniques et Services en Matériels Agricoles (**T SMA**), Industrialisation des Produits Mécaniques, Maintenance des Systèmes
- d'un **B TSA** : Génie des Equipements Agricoles (**G DEA**), Productions Animales, Productions Végétales, Analyse et Conduite de Système d'Exploitation Agricole, Gestion et Maîtrise de l'Eau (**G EMEA U**).
- **d'un DUT** : GMP , GIM, MP, OGP

• Validation d'Acquis possible pour l'obtention ou l'accès à la licence (contacter le SEFCA : 03 80 39 51 80).

CANDIDATURE

Candidature via le site internet :

ecandidat.u-bourgogne.fr

Les + de la formation

LE CHOIX DE L'ALTERNANCE

Une formation ouverte en formation classique et en alternance (apprentissage et contrat de professionnalisation).

Cette Licence est accessible en ALTERNANCE. Le volume horaire, le contenu et le diplôme sont rigoureusement identiques à ceux de la formation classique. Sa durée est d'une année complète (de septembre à août) avec une alternance entreprise/cours.

En plus d'être rémunéré, l'étudiant acquiert, par la voie de l'alternance, une expérience unique au sein de son entreprise d'accueil.

FORMATION PROFESSIONNELLE

Une formation très professionnelle adaptée à la spécificité de deux secteurs professionnels porteurs : les agroéquipements et l'élevage de précision.

30 % des enseignements assurés par des professionnels et des ingénieurs issus d'organismes ou d'entreprises liés au secteur (APRODEMA, INRAE...).

PROJETS TUTORÉS

Un projet tuteuré innovant, en partenariat avec le tissu industriel (constructeurs, distributeurs, organismes de recherche...).

Une formation polyvalente



1 an

550 heures d'enseignement

2 groupes déterminés lors de l'entretien

Groupe 1

10 semaines

IUT Chalon-sur-Saône

4 semaines

Vesoul Agro Campus

1 semaine

AgroSup Dijon

Groupe 2

7 semaines

IUT Chalon-sur-Saône

4 semaines

Vesoul Agro Campus

2 semaines

EPL Le Mans

2 semaines

LEGTA Le Chesnoy

3 AXES PRINCIPAUX

1 • DOMAINE GÉNÉRAL

- adaptation aux bases scientifiques
- approche du contexte socio-économique
- marché des agroéquipements
- anglais général et de spécialité (temps d'immersion)
- mécanique
- électricité

2 • DOMAINE TECHNOLOGIQUE

- conception
- hydraulique de puissance
- matériaux
- sécurité et normalisation
- qualité
- maintenance

3 • DOMAINE SPÉCIFIQUE AUX AGROÉQUIPEMENTS

- optimisation du tracteur et conduite économique
- outils pour l'agriculture de précision
- électronique et informatique industriel
- matériels de culture et d'élevage
- matériels de récolte
- nouvelles technologies (SIG, GPS...)
- réalité virtuelle et réalité augmentée

MÉTIER VISÉS

Une fois diplômés, 95 % des étudiants entrent dans la vie active, en France ou en Europe (Allemagne, Irlande...).

Des métiers d'avenir, accessibles avec cette formation :

En concession :

- Responsable produit
- Chef d'atelier
- Responsable magasin
- Responsable nouvelles technologies
- Chef des ventes

Chez un constructeur :

Inspecteur technique

- Responsable SAV
- Responsable de la communication
- Formateur technique
- Responsable de projet
- Technicien en bureau d'études
- Démonstrateur

Dans le conseil et l'enseignement :

- Formateur en entreprise
- Conseiller machinisme
- Enseignant technique

POURSUITE D'ÉTUDES

La vocation première de cette formation est l'insertion professionnelle.

Il est toutefois possible de s'orienter vers des Masters ou Ecoles d'ingénieurs.

L'IUT de Chalon-sur-Saône et Vesoul Agro Campus avec AgroSup Dijon proposent également une poursuite d'études en DU International Agroéquipements sur une année.

Durant cette formation, les étudiants se déplacent en France, en Italie et en Irlande à chaque trimestre dans l'un des établissements partenaires et terminent la formation par un stage de 3 mois.



LE CADRE DE TRAVAIL

La formation se déroule sur trois ou quatre sites reconnus pour leur savoir-faire dans le domaine des agroéquipements et disposant d'équipements scientifiques et techniques de pointe :

- IUT de Chalon-sur-Saône (71)
- Vesoul Agro Campus et plus particulièrement sur le site d'exploitation de Port-sur-Saône (70)
- AgroSup Dijon (21)
- EPL Le Mans - La Germinière (72)
- LEGTA Le Chesnoy (45)

Durant les séjours à Vesoul, au Mans et au Chesnoy, l'hébergement est pris en charge, ainsi que les frais de déplacement (à raison d'un véhicule pour quatre étudiants).

Passage du test TOEIC en fin de formation.
Passage du permis C possible.

De nombreuses visites et journées de formation sont prévues chez des constructeurs et/ou dans des concessions, y compris à l'étranger. Un voyage d'études est organisé tous les ans dans un pays européen.



Un dernier mot ?



« La licence professionnelle reste considérée comme étant la fin des études, mais il est possible de poursuivre ses études, en Master ou Ecole d'Ingénieurs.»

« Nous en sommes à 250 jeunes formés depuis 2005 ayant toutes et tous un emploi. »



L'IUT de Chalon

À l'IUT de Chalon-sur-Saône, les étudiants sont accueillis dans des locaux spacieux et modernes, bénéficiant d'équipements de pointe :

- salles informatiques en libre service
- 2 amphithéâtres
- salle multimédia
- laboratoires de langue
- accès Wifi sur tout le site
- espaces de travail et de détente en accès libre
- bibliothèque universitaire
- service de santé

La vie étudiante

Un campus au coeur de la ville :

- restaurant universitaire sur le site de l'IUT
 - logements étudiants proches de l'IUT et des gares
 - associations étudiantes
 - équipements sportifs et culturels du Grand Chalon
 - bureau des sports (25 activités)
- www.bds-iutchalon.fr



Conception : IUT de Chalon-sur-Saône - 2021



Licence Professionnelle

**Mention Maintenance et technologie :
Systèmes Pluritechniques**

IUT de Chalon-sur-Saône
1, Allée des Granges Forestier
71100 - Chalon-sur-Saône

Tél : 03 85 42 43 44
Fax : 03 85 42 43 25

iutchalon.u-bourgogne.fr

Licence Professionnelle

Mention Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques

Tél : 03 85 42 43 27
licenceagro@iutchalon.u-bourgogne.fr

Suivez-nous aussi sur :

