



UNIVERSITÉ D'ARTOIS

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

LP Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques - Agro-équipements



Niveau d'étude
visé
BAC +3



ECTS
60 crédits
crédits



Composante
IUT DE
BÉTHUNE



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Objectifs

La Licence professionnelle Agroéquipements a pour objectif de former des techniciens capables de :

- conseiller et assister des techniciens et des commerciaux,
- encadrer des équipes d'intervention,
- élaborer le management et la conduite de projets ou de produits,
- répondre aux nouveaux besoins liés à l'internationalisation des constructeurs.

Savoir-faire et compétences

- Encadrer des équipes d'intervention
- Conseiller et assister des techniciens et des commerciaux
- Élaborer le management et la conduite de projets ou de produits
- Répondre aux nouveaux besoins liés à l'internationalisation des constructeurs

Les + de la formation

- * La taille humaine de l'établissement permet un suivi personnalisé et régulier de chaque étudiant.

* Cette formation courte d'un an permet à l'étudiant de se spécialiser, afin de s'insérer facilement dans le monde professionnel, une fois le diplôme obtenu.

* Une partie des enseignements est assurée par des intervenants professionnels du domaine.

Organisation

Aménagements particuliers

Accessibilité :

Si vous rencontrez un problème d'accessibilité (numérique ou du cadre bâti), vous pouvez prévenir la Mission handicap afin que des dispositions soient prises en concertation avec les services concernés.



<https://www.univ-artois.fr/vie-etudiante/etudes-et-handicap>

Admission

Conditions d'admission

Titulaire d'un Bac +2 (120 ECTS) , notamment :

- BTS scientifiques et technologiques
- DUT agricole , commercial



UNIVERSITÉ D'ARTOIS

- L2 Scientifique validée

Modalités d'inscription

Pour candidater en licence professionnelle, vous devez être titulaire d'un diplôme national sanctionnant 2 années d'études supérieures (licence 2, DUT, BUT2, BTS, BTSA, DEUST) dans un domaine de formation compatible ou d'une validation des études.

Le recrutement en licence professionnelle est sélectif.

Candidature : Vous devez constituer un dossier de candidature en ligne via [eCandidat](#).

Alternance : l'accès à la licence professionnelle en alternance n'est définitivement acquis que lorsque vous atteste de la signature d'un contrat d'apprentissage ou d'un contrat de professionnalisation. Il vous est conseillé de débiter votre recherche de structure d'accueil dès le mois de mars.

Droits de scolarité

Le taux des droits d'inscription dépend du cursus, du niveau d'études, de votre situation et de votre nationalité.

Plus d'informations : <https://www.etudiant.gouv.fr/fr/droits-d-inscription-1489>

Et après

Insertion professionnelle

Le jeune diplômé pourra prétendre à des postes de :

- * cadre technique,
- * inspecteur technique ou technico-commercial,
- * responsable produits ou import-export,
- * responsable suivi de projet en bureau d'études,

- * responsable de concession,
- * enseignant ou formateur.

Infos pratiques

Autres contacts

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES

- Roger DEBUCHY

Tél. : 03 21 63 23 00 poste 121414 - roger.debuchy@univ-artois.fr

- Thierry DUPAS (Institut St Eloi)

Tél. : 03 21 07 14 20 - thierry.dupas@cneap.fr

SCOLARITÉ

Tél.: 03 21 63 23 09 - caroline.foks@univ-artois.fr

APPRENTISSAGE

Tél.: 03.21.63.23.06- corinne.cornet@univ-artois.fr

Campus

 Campus de Béthune - IUT

Référentiel RNCP : 30092



Programme

Organisation

UE 1 : SCIENCES ET TECHNOLOGIES (150h)
<ul style="list-style-type: none"> * Mathématiques * Thermodynamique * Mécanique * Hydraulique - Électronique embarquée, diagnostic et conception
UE 2 : AGRO-EQUIPEMENTS (190h)
<ul style="list-style-type: none"> * Connaissances de l'entreprise : économie générale, économie de secteur, gestion, culture d'entreprise... * Réglementation * Agriculture : approche de productions animales, végétales spécifiques * Électro(tech)nique - Robotique * Étude des systèmes, marketing, gestion relation client, agroéquipements spécifiques
UE 3 : COMMUNICATION - MANAGEMENT (110h)
<ul style="list-style-type: none"> * Communication (dont anglais) - Management, ressources humaines * Informatique * Langue étrangère complémentaire (allemand ou espagnol) * Multiculturalité
UE 4 : PROJET EN ENTREPRISE (150h)
<ul style="list-style-type: none"> * Projet
UE 5 : ENTREPRISE
<ul style="list-style-type: none"> * Périodes apprentissage