

BACHELOR EN SCIENCES ET INGENIERIE SYSTÈMES EMBARQUÉS POUR L'AGRONOMIE (AGRITEC)

Le diplôme de Bachelor AgriTEC « Systèmes embarqués pour l'agronomie » de l'Institut Polytechnique UniLasalle Beauvais forme ses apprenants dans les domaines de l'agronomie, des agroéquipements et des technologies embarquées, vers des postes de techniciens supérieurs spécialisés en nouvelles technologies.

Ils sont en mesure de comprendre, conseiller, diagnostiquer, réaliser la maintenance et promouvoir les nouvelles technologies présentes sur et autour des agroéquipements.

Les diplômés pourront occuper des fonctions de démonstration, de maintenance, de commerce, de conseil, de recherche et développement, de programmation et de responsable de projet.

Métiers visés

Distribution et vente de matériels agricoles

Maintenance et installation d'équipements agricoles

Interventions techniques en exploitation agricole

Formation aux nouvelles technologies

POINTS FORTS DE LA FORMATION

Un projet de prototypage par semestre

AgriLab, une plateforme dédiée au bachelor

L'expertise technique et les équipements de notre partenaire, le Lycée d'Enseignement Agricole Privé Savy-Berlette

3

ANS

RENTREE EN
SEPTEMBRE

3

ANS

ENTIÈREMENT
EN
APPRENTISSAGE

180

ECTS

30 ECTS PAR SEMESTRE

B1

OBLIGATOIRE
EN
ANGLAIS

1

CAMPUS
BEAUVAIS

STATUT

Formation initiale sous statut apprenti (FISA)
Formation Continue Diplômante (FCD) et VAE

ADMISSIONS

Admission en 1ère année :

Titulaire d'un baccalauréat général, d'un baccalauréat technologique (STAV, STL, STI2D ou STMG) ou d'un baccalauréat professionnel

Admission en 2ème année ou 3ème année :

Titulaire d'un Bac +1 ou Bac +2 (Licence, BTS ACSE, GDEA ou TSMA)

**CANDIDATURE SITE UNILASALLE
DOSSIER ET ENTRETIEN**

LANGUE D'ENSEIGNEMENT

Français

COÛT DE SCOLARITÉ (2025-2026)

Entièrement supporté par l'entreprise d'apprentissage