

# LICENCE PROFESSIONNELLE - MCE MÉTIERES DU CONSEIL EN ÉLEVAGE

Mention nationale Agronomie

## Modalités de suivi de la formation :

Lieu de formation : IUT de Brest  
- Morlaix site de Brest

Niveau d'accès : titulaire d'un  
Bac + 2 ou équivalent

Formation initiale en **alternance**  
ou Formation Continue en  
reprise d'études

17 semaines en formation

35 semaines en entreprise

446 h d'enseignement

45 h de projet tutoré

## Objectif de la formation

Former des professionnels du diagnostic, du conseil en élevage et de la vente en production.

## Métiers visés

- Conseiller technique en élevage
- Technico-commercial dans le secteur agricole
- Conseiller en bâtiment ou matériel d'élevage
- Technicien ou responsable d'élevage
- Exploitant agricole

## Secteurs d'activité

Élevage, productions animales

## En chiffres (enquête 2019 promotion 2017) :

Taux d'insertion : à 18 mois **100%**

Taux de réussite aux examens : **100%** (promotion 2020)

Salaire : de **1300€ à 2100€ brut**

### UE1

#### Enseignements généraux

91H

Remise à niveau par groupe:  
comptabilité/ bases scientifiques  
Économie agricole  
Analyse et stratégie d'entreprise  
Communication

### UE2

#### Méthodologie

91H

Gestion de projet  
Analyses statistiques  
Bureautique

### UE3

#### Environnement de l'entreprise

91H

Gestion du risque  
Techniques de commercialisation  
Organisation du monde agricole et filières  
Conduite d'entretien

### UE4

#### Enseignements techniques approfondis

70H

Conduite d'expérimentation  
Conduite d'audit en exploitation  
Agronomie

### UE5

#### Enseignements de spécialisation

103H

Productions animales / Zootechnie  
Optimisation de l'atelier d'élevage  
Projet de groupe

### UE6

#### Projet tutoré

45H

### UE7

#### Applications professionnelles Mémoire

# COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

## SAVOIR - FAIRE

### 1 Réaliser un audit d'exploitation

- Comprendre et évaluer la situation de l'exploitation dans les différentes filières LAIT
- Identifier les objectifs de l'éleveur et la stratégie pour l'exploitation
- Poser un diagnostic technique d'exploitation à partir de la collecte de données techniques et économiques et de leur traitement
- Conseiller et optimiser la conduite technico-économique de l'atelier d'élevage en proposant des solutions

### 2 Réaliser une enquête

- Concevoir un questionnaire / protocole / plan d'expérience
- Réaliser des prises de données / observations sur le terrain
- Analyser un jeu de données et savoir les présenter dans un document technique

### 3 Gérer une offre commerciale

- Conduire un entretien commercial avec un exploitant agricole en envisageant le circuit d'un produit depuis sa conception jusqu'à sa vente
- Effectuer une démarche commerciale vers l'éleveur

### 4 Gérer un projet

- Organiser des tâches, fixer des priorités, atteindre des objectifs fixés
- Animer un groupe de projet
- Restituer un bilan d'audit

## SAVOIR - ÊTRE

### 5 Manager et Communiquer

- Représenter l'entreprise et porter ses valeurs auprès des clients et prospects
- Savoir se présenter et présenter son entreprise
- Développer des relations professionnelles avec l'éleveur
- Savoir conduire une réunion entre différents acteurs de la filière

### 6 Aptitudes professionnelles

- Capacité d'écoute et de questionnement ouvert
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Force de proposition et d'argumentation
- Capacité d'adaptation
- Aptitudes relationnelles pour le travail en équipe et le dialogue avec l'éleveur
- Organisation, rigueur dans le travail, autonomie

MAJ 05/03/2021

## CONTACTS

**IUT de Brest-Morlaix**  
Rue de Kergoat – CS 93837  
29238 BREST CEDEX  
Centre d'Alternance et de Formation Continue  
cafc.iutbrestmorlaix@univ-brest.fr

[www.iut-brest.fr](http://www.iut-brest.fr)

**Contact pédagogique**  
Michel AUFFRET  
michel.auffret@univ-brest.fr  
02 98 01 72 01

Candidatures en ligne sur [www.iut-brest.fr](http://www.iut-brest.fr)