

ANALYSER LES RÉSULTATS TECHNIQUES (GTTT) DE L'ATELIER PORCIN - 2026



AUBRY Alexia
Ingénieur d'étude - Experte
en économie de l'élevage

Classe virtuelle	7 heures
Lieu de la formation	Classe virtuelle (en 2 fois 3h30, 14h00-17h30)
Tarif	650 €
Points vétérinaires :	0.45

Dates de la formation

Session n°1 09/03/2026 10/03/2026

Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

Cette formation peut être suivie et associée à la formation « Analyser les résultats technico-économiques (GTE) de l'atelier porcin - 2026 » qui se déroule en classe virtuelle les 16 et 17 mars 2026

Pour qui ?

Les techniciens et vétérinaires chargés du suivi des élevages

Les éleveurs, Les salariés d'élevage

Entre 3 et 10 personnes

Objectifs / Compétences

Savoir analyser les résultats de gestion technique GTTT et les replacer parmi l'ensemble des indicateurs disponibles en élevage

Savoir analyser les pertes en maternité avec l'outil PertMat

Être capable de mettre en évidence les marges de progrès d'un élevage et d'en chiffrer l'incidence économique

Evaluation des acquis

La compréhension et l'assimilation des savoirs et savoir-faire se déroulera tout au long de la formation et pourra prendre différentes formes (étude de cas, tour de table, QCM, travaux pratiques)

Pré-requis

Aucun

Méthode pédagogique

Apports théoriques et analyses de cas concrets
Sensibilisation à l'approche économique d'une variation de résultat et application

Les outils spécifiques à l'atelier porc - 1h

- Contexte de la production et besoin de gestion
- Présentation du dispositif GT-Porc

Le dispositif de GTTT - 4h

- Principes généraux pour l'enregistrement des données
- Précisions sur les principaux critères calculés
- Défauts d'enregistrements et conséquences
- Analyse des résultats de GTTT
- Présentation des références GTTT
- Comparaison des performances entre élevages ou groupes d'élevages

Des outils Web pour aller plus loin dans l'analyse des résultats GTTT - 2h

- Des modules d'analyse complémentaire dans GT-Direct :
- **Consulter** et **Analyser** pour guider dans l'analyse des résultats
- **PertMat** pour analyser finement les pertes en maternité : présentation de l'outil et analyse de cas
- Des modules d'évaluation économique :
- **Calculer de GT-Direct** pour évaluer l'incidence économique d'une variation des performances techniques de l'atelier naissage
- **SIM'Prej** pour estimer le préjudice économique des principaux accidents de reproduction en élevage (perte d'une truie, avortement, ...).



[Version en-ligne](#)