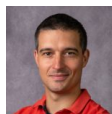


RÉALISER UN DIAGNOSTIC « VENTILATION EN PORCHERIE » - 2026



ROUSSELIÈRE Yvonnick
Ingénieur d'étude - Expert en bâtiment et équipements

Autres experts
THOMAS Johan

Formation Présentielle 7 heures
Lieu de la formation IFIP Romillé (35)
Tarif 650€
Points vétérinaires : 0.7

Dates de la formation

Session n°1 01/12/2026

Programme de la formation

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

La formation pourra être, le cas échéant, animée par un expert différent du responsable pédagogique du stage.

Pour qui ?

Tout intervenant en élevage
Techniciens chargés du suivi des élevages
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

Objectifs / Compétences

Rappel des repères techniques liés à la ventilation
Réaliser un diagnostic en autonomie

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

Aucune

Méthode pédagogique

Mise en pratique en porcherie
Travaux de groupe pour des échanges d'expériences
Entraînement au diagnostic : travail sur les relevés effectués

Méthodologie du diagnostic de la ventilation - 3h30

- Principes et recommandations liés à la ventilation
- Définition des paramètres d'ambiance
- Dimensionnement des entrées et sorties d'air
- Mesure de débits
- Réglage du boîtier de ventilation

Mise en pratique : Conduite d'un diagnostic en porcherie - 3h30

- Présentation et manipulation des outils de diagnostic
- Contrôle des entrées et des sorties d'air
- Visualisation des circuits d'air
- Contrôle des boîtiers de ventilation



[Version en-ligne](#)