



Ventilation-chauffage en porcherie Principes de base

Objectifs Compétences visées

- Savoir dimensionner les éléments d'un système de ventilation
- Vérifier la cohérence d'un système déjà en place

Pour qui ?

- Les techniciens chargés du suivi des élevages
- Les vétérinaires
- Tout intervenant en élevage
- Les éleveurs

Prérequis

Aucun

Points forts

- Mise en pratique : 50 % du temps de formation

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)*

500 €

(prix net)

CFC
0.53
CFC

VENTILB

Programme

Repères techniques

- Ventilation
 1. Mode de fonctionnement
 2. Normes et principes généraux
 3. Dimensionnement des entrées et sorties d'air
 4. Régulation
- Chauffage
 1. Mode de fonctionnement
 2. Préconisations et dimensionnement
 3. Isolation des bâtiments
 4. Régulation
- Liens: paramètres d'ambiance et performances techniques

Mise en pratique (50 % du temps de formation)

- Elaboration d'un système de ventilation pour une réalisation neuve
- Vérification de la cohérence d'un système existant : étude de cas sur un descriptif d'élevage

Autre formateur

Michel Marcon (Ifip)

Formation Pratique

1 jour

11 octobre 2018

Rennes

Responsable de la formation

Yvonnick Rousselière (Ifip)

- Bâtiments et équipements d'élevage

