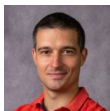


MAÎTRISER LES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE EN ÉLEVAGE DE PORC - 2023 (SUR MESURE) —



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

Formation Présentielle **7 heures**
Classe virtuelle
Tarif **Sur mesure**

Pour qui ? —

Techniciens bâtiment
Techniciens chargés du suivi des élevages
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

Objectifs / Compétences —

Appréhender les niveaux moyens de consommation des élevages de porc
Connaitre l'éventail des techniques/technologies économes en énergie
Savoir évaluer rapidement l'intérêt économique de ces techniques

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 —

Avoir les connaissances de base en conduite d'élevage et logement des porcs

Méthode pédagogique —

Approche économique avec le coût des solutions techniques et calcul de retour sur investissement
Exhaustivité des solutions économes en énergie



[Version en-ligne](#)

Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

Répartition des consommations d'énergie dans les élevages de porc - 1h00

- Par poste de consommation
- Par stade physiologique

Identification des principaux postes de charges - 0h30

Présentation des différentes techniques de réduction des consommations d'énergie - 5h00

- Bonnes pratiques d'élevage & gestes simples
- Systèmes économes
- Récupération d'énergie

Mise en pratique : calcul du retour sur investissement de quelques technologies - 0h30