



Concevoir un projet bâtiment porc

Objectifs Compétences visées

- Disposer d'une méthode pour l'élaboration technique du projet
- Etre capable de proposer plusieurs solutions
- Réaliser un premier chiffrage des coûts
- Mettre en place un calendrier prévisionnel de travaux

Pour qui ?

- Les techniciens bâtiment
- Les techniciens chargés du suivi des élevages

Prérequis

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

Points forts

- Mise en pratique sur des projets élaborés à partir de cas réels
- Présentation d'un outil gratuit pour le dessin des plans

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)*

950 €

(prix net)
PROBAT

Programme

Choix des options techniques

- Conception de l'atelier en fonction du type de conduite
- Aménagements pour les différentes catégories d'animaux
- Logement : rappel des principales normes
- Maîtrise de l'ambiance : isolation ; ventilation et chauffage
- Autres éléments à prendre en compte : énergie ; eau ; travail

Elaboration de projets (40 % du temps de formation)

- Métré et réalisation de plans et de croquis
- Première approche des coûts
- Elaboration, en accord avec l'éleveur, d'un calendrier prévisionnel de travaux tenant compte des contraintes de production

Autre formateur

Yvonnick Rousselière (Ifip)

Formation Pratique

2 jours

01-02 Octobre 2019

Rennes

Responsable de la formation

Michel Marcon (Ifip)

- Conception des bâtiments
- Choix des équipements
- Organisation et choix de conduite en bandes
- Energie dans les bâtiments d'élevage

