

Diplôme :

BTSA Génie des Equipements Agricoles

Champs de compétences

Conduite de chantiers agricoles

Indications de contenus, commentaires,
recommandations pédagogiques

Situations professionnelles significatives :

Organisation de chantiers
Réalisation et suivi de chantiers

Finalité :

Coordonner la réalisation de chantiers conformément à un cahier des charges et à des objectifs, et en participant à un processus de production

Responsabilité / autonomie :

Le technicien supérieur dispose d'une grande autonomie quant à l'organisation, à la réalisation et au suivi d'un ou plusieurs chantiers en respect. Il est le garant de l'exécution des chantiers en conformité avec le cahier des charges. Il est responsable de l'identification des dysfonctionnements et de la mise en œuvre de solutions.

Environnement de travail :

Il est soumis au respect du contrat passé avec les client. Il prend en compte les aspects réglementaires (environnement, sécurité des personnes et des biens, sécurité alimentaires, droit du travail, ...) et des objectifs qui lui sont fixés par la structure qui l'emploie. Il est souvent en relation avec des clients, des fournisseurs et des partenaires avec lesquels il doit négocier en fonction des aléas afin d'atteindre les objectifs fixés.

Il doit également prendre en compte et réagir à des aléas climatiques, techniques, d'environnement, ...

Il est amené à rendre compte des travaux réalisés à sa hiérarchie et aux clients.

Indicateurs de réussite :

Respect du cahier des charges et des objectifs
Respect de la réglementation
Pertinence des choix techniques et organisationnels
Adaptation aux aléas et dysfonctionnements
Respect des données à enregistrer

Savoir-faire de base

Appliquer un cahier des charges
Choisir du matériel en fonction du travail de production à réaliser, des objectifs et de l'environnement
Gérer des plannings et des personnes
Effectuer une veille technique et réglementaire
Collecter, traiter et transmettre une information
Resituer son activité dans une démarche plus globale

Savoirs (de référence cités par les professionnels)

Connaissance du métier d'agriculteur et de la filière professionnelle
Les différents modes de production
Pratiques culturales - Pratiques d'élevage
Principe et fonctionnement des principaux équipements
Approche globale environnementale
Démarche qualité
Informatique
Règles d'hygiène et de sécurité

Savoir-faire consolidé par l'expérience

Elaborer un cahier des charges
Définir les besoins en compétences
Formation de personnels

Comportements professionnels

Se situer dans le monde agricole
Prendre en compte son environnement
Etre à l'écoute des attentes des clients
Avoir le sens des contacts humains