



## Durée

1 jour(s) / 7h

## FORMATION

### Concevoir son système d'autoguidage : RTK libre



#### Objectifs

Comprendre les tenants et aboutissants d'un système d'autoguidage pour envisager son autoconstruction



#### Pré-requis

Aucun



#### Public

Agriculteurs des Hauts de France



#### Contenu

Théorie sur la construction d'un autoguidage : RTK libre, AgOpenGPS, quels composants électroniques, quel coût Visualisation des différentes pièces d'un autoguidage DIY sur tracteur : cas d'étude concret Echanges sur les projets des stagiaires



#### Méthodes pédagogiques

Apports théoriques, démonstration, échanges de pratiques



#### Modalités d'évaluation des acquis

Auto-évaluation des acquis en fin de stage : QCM

## Contact - Inscription

Accéder au formulaire en scannant ce QRcode

