

# Initiation à l'Agtech

# Agriculture & Numérique – 3 activités séparées



<https://www.aspexit.com/prestations-agriculture-et-numerique/>



[Agronome, PhD](#)



<https://www.lesoutilsnumeriquesdesagriculteurs.com/>

• Analyse de données en agro-environnement

• Visualisation de données & Infographies

• Formations

- Pour l'instant :
  - Analyse de données spatialisées sous R
  - Manipulation avancée de données sous QGIS
- ...

• Audit et accompagnement au lancement de projets numériques en agriculture (capteurs, services...)

• Interventions et Conférences

• Dossiers de blog

- Stockage de carbone dans les sols agricoles
- Intéropérabilité en agriculture
- Assurances Climatiques en Agriculture
- Le Numérique Agricole vu par les sciences sociales
- Agrivoltisme
- Robotique Agricole
- Pilotage de la fertilisation azotée
- ...

• Animation d'ateliers

- Fresques (Climat, Mobilité, Numérique...)
- Bilans Carbone en ligne

• La plus grosse plateforme de référencement d'outils numériques en agriculture



#Agronomie #Numérique  
#Sobriété #Energie #Climat  
#Environnement

# Informations générales sur la formation

- Prochaine date de formation : A fixer
- Délai d'inscription : Maximum trois jours ouvrés avant le début de la formation
- Durée de la formation : 1 jour (soit 7h) de 9h à 17h00.
- Tarif de la formation : 400€ HT par participant (soit 480€ TTC avec 20% de TVA)
- Tenue de la formation : La formation aura lieu avec un minimum de 5 participants. Les formations sont plafonnées à 12 participants
- Modalités de la formation : En présentiel
- Public cible : Agriculteurs, Techniciens, Conseillers, Monde Académique (étudiants, doctorants)
- Accessibilité aux personnes handicapées : Nous contacter, nous étudions au cas pas cas les compensations nécessaires

# Informations générales sur la formation

 **Pré-requis (un questionnaire est mis à disposition avant inscription) :**

- Être intéressé par la découverte de l'écosystème numérique en agriculture

 **Mots-clés :** Agriculture, Outils Numériques, Enjeux Agtech, Chaines de valeurs, Profil Digital

 **Objectifs :** Découvrir l'ensemble des outils numériques utilisables en agriculture, Comprendre les enjeux du numérique en agriculture, Apprendre à se positionner dans l'écosystème numérique

 **Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation :** La formation alterne des ateliers participatifs en plénière et en sous-groupes avec des supports manuels (posters, post-its...). L'évaluation des acquis est réalisée en direct pendant la participation aux ateliers

# Programme de la formation

Le programme est donné ici à titre indicatif, il est à même d'évoluer en fonction des participants.

## Découverte de l'écosystème agtech

- Echanges et Retours d'Expériences pour se positionner autour du numérique agricole
- Découverte des catégories d'outils numériques en agriculture
- Représentation des outils numériques sous plusieurs prismes (sur l'exploitation, sur l'itinéraire cultural, sur l'ensemble de la chaine agricole)
- Suivi de la donnée entre l'exploitation et les acteurs agricoles gravitant autour de l'exploitation
- Mise en perspective des enjeux du numérique en agriculture
- Pré-audit numérique avec la plateforme Wiki Agri Tech

Corentin LEROUX



[cleroux@aspexit.com](mailto:cleroux@aspexit.com)