

# Bilan carbone en ligne MyCO2



# 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 : 3h
- Tarif de la formation : 600€ HT pour le groupe (soit 720€ TTC avec 20% de TVA)
- Tenue de la formation : La formation aura lieu avec un minimum de 5 participants. Les formations sont plafonnées à 100 participants
- Modalités de la formation : En présentiel
- Public cible : Collaborateurs entreprises, Collectivités
- 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) :**

- Aucun pré-requis n'est demandé

 **Mots-clés :** Dérèglement climatique, Bilan carbone, Gaz à effet de serre

 **Objectifs :** Mesurer son empreinte carbone personnelle, Mesurer l'empreinte carbone professionnelle, S'engager sur des pistes de réduction d'empreinte carbone

 **Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation :** La formation est organisée en utilisant un outil de bilan carbone interactif en ligne et des moments d'échanges et partage avec le groupe. 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.

- 🔴 20-30' - INTRODUCTION : rappel des causes et conséquences du dérèglement climatique
- 🔴 1h – BILAN CARBONE PERSONNEL : mesure de son empreinte carbone personnelle et en entreprise
- 🔴 20' – RESTITUTION & ENGAGEMENT : partager ce que l'on a appris et l'ancrer grâce à un exposé synthétique, s'engager sur des voies de réduction d'empreinte carbone
- 🔴 45' à 1h - DEBRIEF : échanger en toute bienveillance sur ses émotions, positions, questions et solutions à différents niveaux de leviers d'actions.

**Corentin LEROUX**



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