



IA ET RSE POUR L'AGRICULTURE

Cette formation explore comment l'intelligence artificielle peut être intégrée dans les initiatives de responsabilité sociétale en agriculture pour favoriser la durabilité et la performance environnementale des exploitations agricoles.

Objectifs pédagogiques de la formation :

- Comprendre l'impact de l'IA sur la RSE en agriculture
- Identifier les opportunités pour intégrer l'IA dans les stratégies RSE agricoles
- Découvrir des cas d'utilisation concrets

Programme de la formation :

- Introduction à l'IA et à la RSE
- Impact de l'IA sur les initiatives RSE en agriculture
- Études de cas
- Ateliers pratiques

Éléments complémentaires :

- Évaluation de la formation : Questionnaire
- Modalité de validation : Attestation de formation

Durée : 2 jours

Format : 1/2 théorie, 1/2 pratique

Prix public : 1 200 € HT par journée / groupe de 4 à 10 personnes

Public : Responsables RSE, managers, professionnels agricoles

Prérequis : Connaissances de base en RSE et en informatique

Dates :

- . Le 27.10.2024
- . Le 11.12.2024
- . Les 8,9 et 20.01.2025
- ... et autres sessions en 2025

Certification : Non

[Je suis intéressé.e](#)