

A man with a beard, wearing a green quilted vest over a blue and white plaid shirt, is looking down at a tablet computer he is holding. He is standing in a cornfield with tall green corn plants around him. The background is a bright, slightly overcast sky.

Guide de
démarrage
rapide

Un module
essentiel
pour ton
avenir.

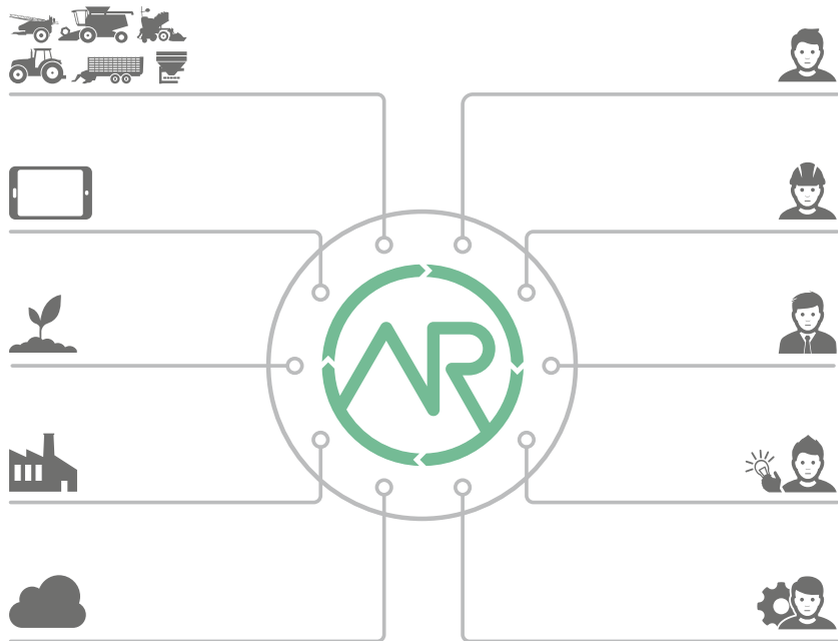
 agrirouter

développé par
l'industrie agricole.

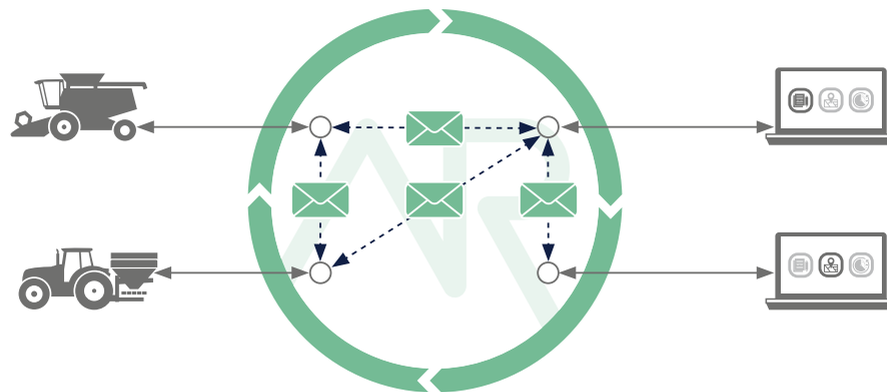
Vue d'ensemble d'agrirouter

La solution universelle adaptée à tout fabricant pour échanger facilement tes données entre les machines et les

logiciels agricoles de différentes marques en suivant ce guide de démarrage rapide.



Comment fonctionne agrirouter ?



Avec agrirouter, tu peux aisément transférer

- Données de travail
- Cartes de modulation
- Données de télémétrie
- Position GPS
- Documents, images et vidéos

...depuis ton logiciel agricole vers tes machines ou inversement.

En outre, tu peux échanger des données entre tes machines et entre tes divers logiciels agricoles.

Une configuration simple en trois étapes

Vue d'ensemble d'agrirouter

Page 2

Comment fonctionne agrirouter ?

Page 3

1. Création d'un compte agrirouter

Création d'un compte agrirouteur et identification

Page 5

2. Connecter l'unité de télémétrie avec agrirouter

Variante 2.1 Connecter l'unité de télémétrie avec agrirouter

Page 6

Variante 2.2 Connecter la plateforme du fabricant (OEM) à agrirouter

Page 8

3. Connecter le logiciel agricole à agrirouter

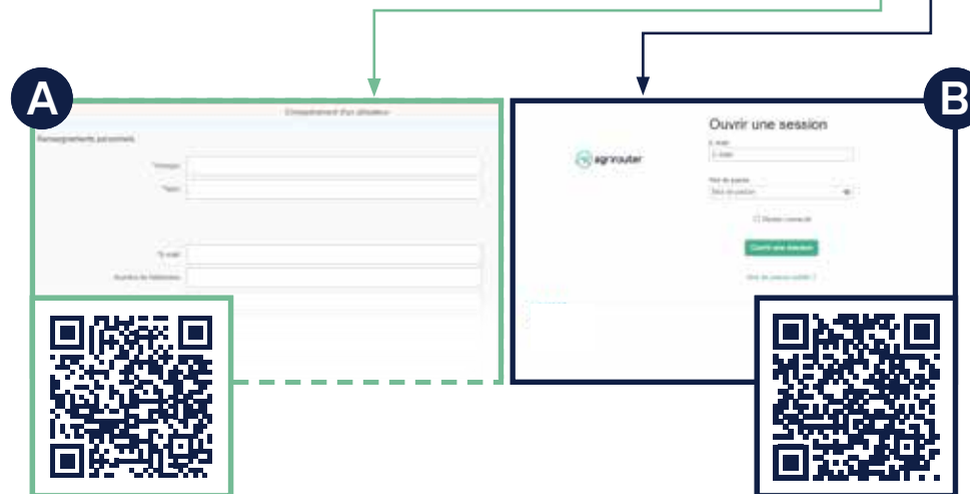
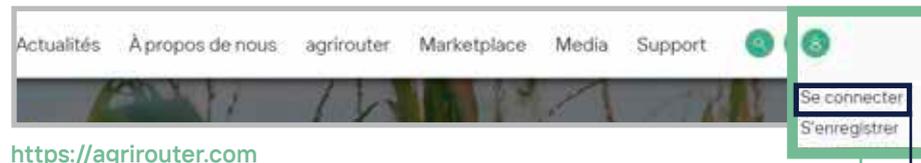
Connecter un logiciel agricole à agrirouter

Page 10

Contrôle des connexions

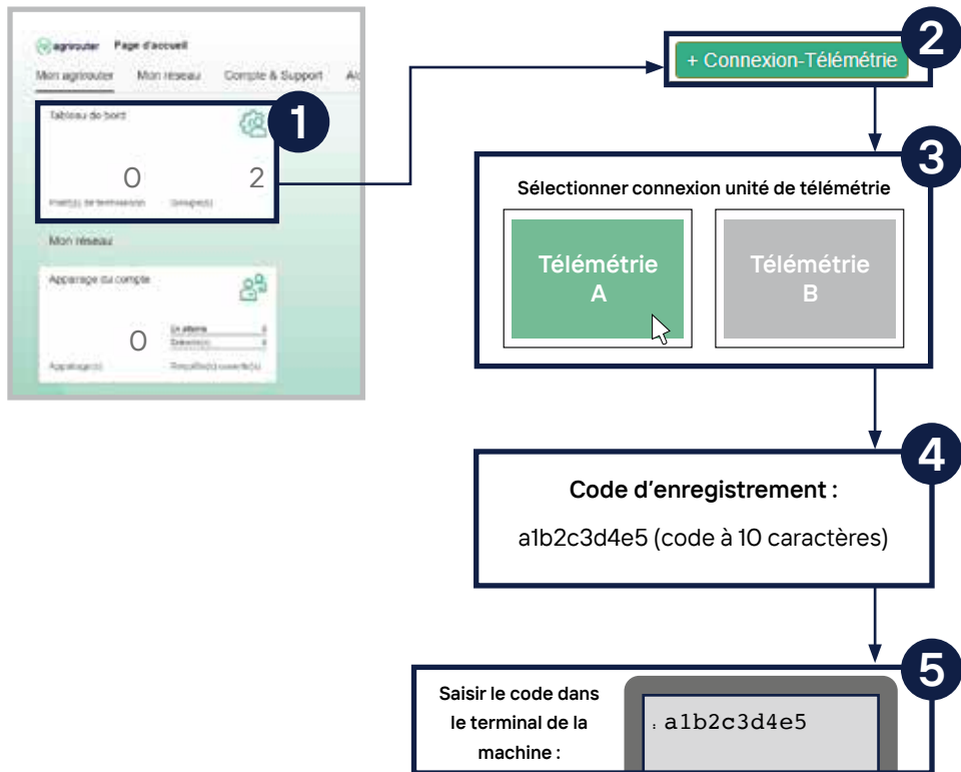
Page 12

1. Création d'un compte agrirouter



A : Enregistrement et confirmation de l'adresse e-mail

B : Identification (Inscription)



1. Clique sur le champ « Tableau de bord ».
2. Sélectionne le bouton « + Connexion télémétrie ».
3. Sélectionne ta connexion télémétrie utilisée.
- 4.-5. Un code d'enregistrement est généré. Tu pourras ensuite le saisir dans ton terminal ou dans ton application.

Dans les instructions de ton appareil, tu peux voir comment cela fonctionne.

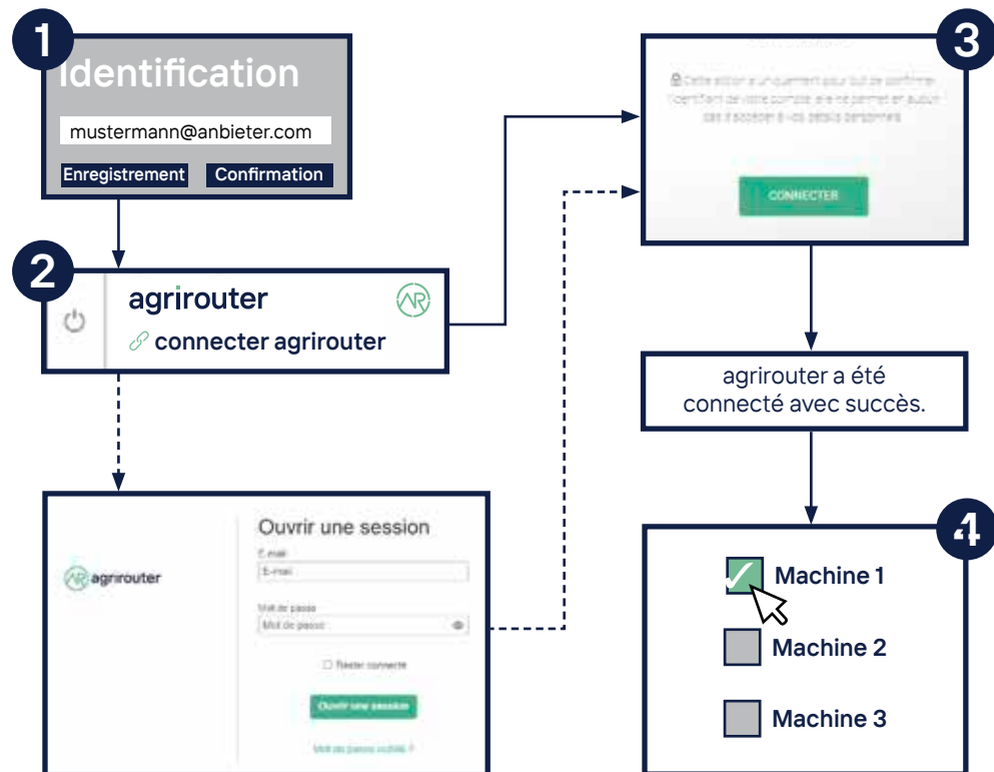


Contrôle : dans la liste des points de terminaison, la connexion de télémétrie s'affiche comme point de terminaison.

Avec le code QR, tu peux consulter d'autres informations pour le guide de démarrage rapide EN LIGNE.

GUIDE DE DÉMARRAGE
RAPIDE EN LIGNE





1. Connecte-toi à la plateforme du fabricant de ta machine.
2. Clique sur le bouton « connecter agrirouter ». L'appellation peut varier selon la plateforme fabricant utilisée. S'inscrire ensuite sur agrirouter.
3. Clique sur le bouton « Se connecter ». La notification « l'agrirouter s'est connecté avec succès » s'affiche sur la plupart des plateformes.
4. Sur la plateforme du fabricant de ta machine, sélectionne la/les machine(s) correspondante(s) (Connexion télémétrie) et connecte-la / les avec agrirouter (Certains fabricants affichent automatiquement toutes les machines lors de l'activation).

Contrôle : dans la liste des points de terminaison, la plate-forme de fabricant de la machine (Type : la plateforme de télémétrie) et les unités de télémétrie connectées de ce fabricant s'affichent comme point de terminaison.



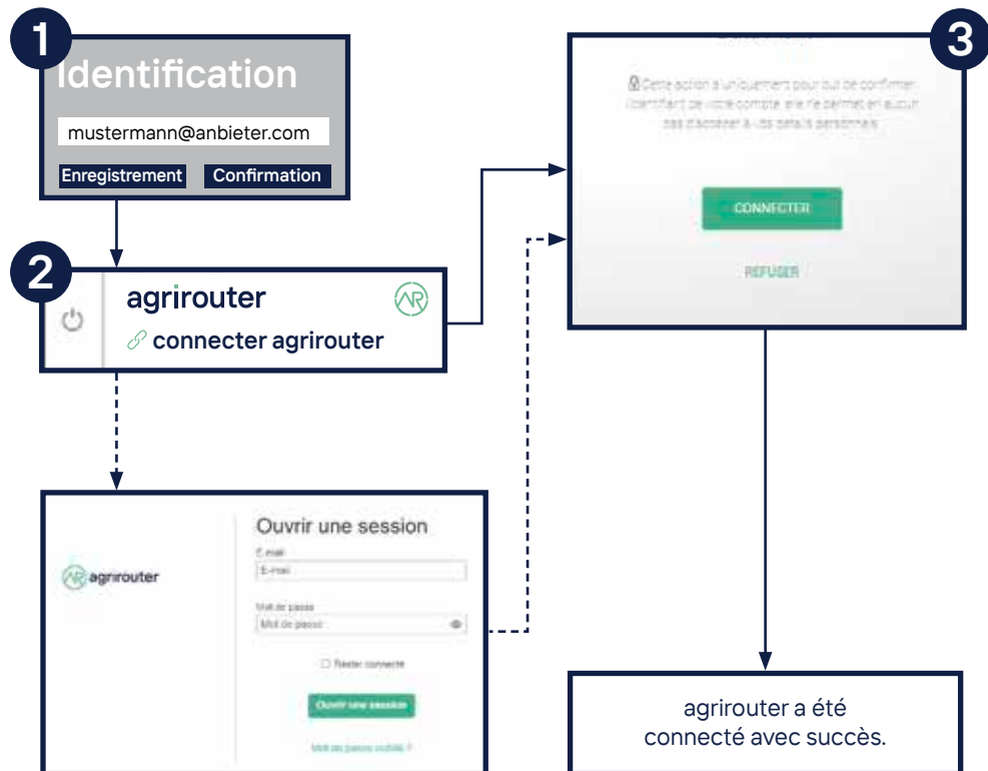
Avec le code QR, tu peux consulter d'autres informations pour le guide de démarrage rapide EN LIGNE.

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE EN LIGNE



3.

Connecter le logiciel Agrar avec agrirouter



1. Connecte-toi au site Internet du fournisseur de logiciels agricoles.
2. Appuie sur le bouton « Connecter agrirouter ». L'appellation peut varier selon le prestataire de logiciel agricole Puis, s'inscrire sur agrirouter.
3. Clique sur le bouton « Se connecter ». La notification « agrirouter s'est connecté avec succès » s'affiche pour la plupart des prestataires.



Contrôle : dans la liste des points de terminaison, le logiciel agricole s'affiche comme point de terminaison.

Avec le code QR, tu peux consulter d'autres informations pour le guide de démarrage rapide EN LIGNE.

**GUIDE DE DÉMARRAGE
RAPIDE EN LIGNE**





Contrôle de la connexion

Contrôle 2.1 + 3.



2 nouveaux points de terminaison apparaissent.

Contrôle 2.2 + 3.



3 nouveaux points de terminaison apparaissent.

Après avoir établi la connexion, tu peux vérifier le processus dans le tableau de bord de ton compte agrirouter. Là, tu peux voir si le nombre de points de terminaison a changé.



Dans le contrôle de l'étape 2.2. + 3, 3 points de terminaison doivent avoir été créés. Si tu as déjà relié plusieurs connexions de télémétrie avec agrirouter, le nombre de points de terminaison augmente



Comment te connecter ?

Tu peux utiliser le code QR pour télécharger notre page Internet « Comment se connecter? ». Tu y trouveras des instructions étape par étape sur la façon de connecter tes terminaux et/ou logiciels agricoles à ton compte agrirouter.

**COMMENT TE
CONNECTER**





Remarques



Remarques

agrirouter.com



Un module
essentiel
pour ton
avenir.



développé par
l'industrie agricole.