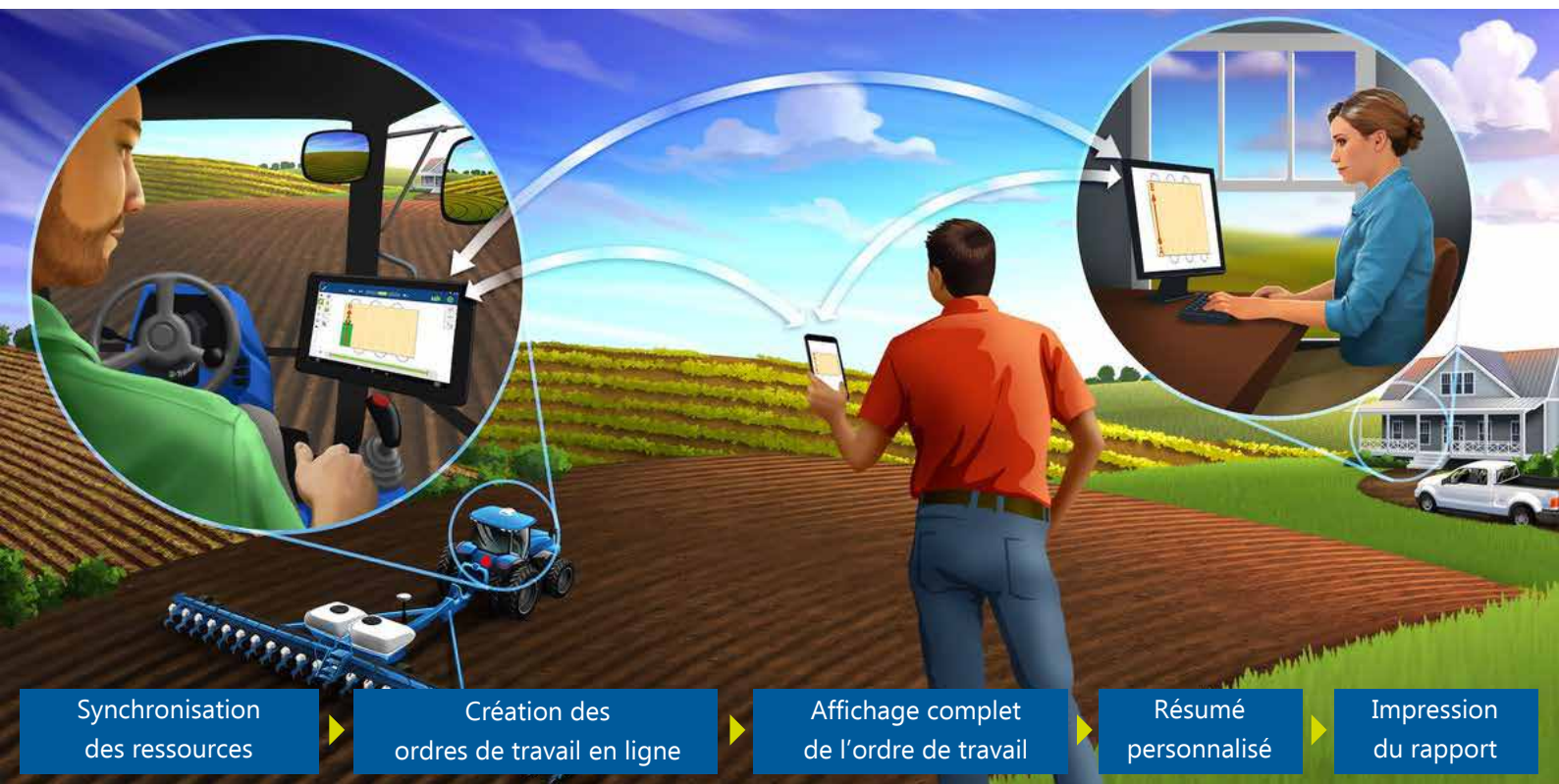


## FARMER CORE



Connectez, simplifiez et optimisez l'ensemble des données de votre exploitation

ANIMÉ PAR  
AUTOSYNC

Simplifiez la configuration de votre exploitation agricole

Gérez vos données d'agriculture de précision (Trimble et autres API) au même endroit

Améliorez la fiabilité et la précision des documents agricoles

Créez automatiquement des sauvegardes basées sur les données collectées avec vos consoles

Editez, suivez et analysez les ordres de travail de vos équipes

Gardez un œil sur votre flotte de véhicules

Intégrez des données de matériels autres que Trimble



### Différents supports

Contactez-nous :

**Vantage Atlantique-Méditerranée**

Siège social : Fontenay - 36130 Déols  
infos@vantage-am.fr - 02 54 35 00 02  
www.vantage-am.fr

# DESCRIPTIF TECHNIQUE

La technologie AutoSync™ permet les échanges de données automatiques

Fonctionne avec tous les écrans utilisant Precision-IQ de la gamme Trimble : TMX-2050, GFX-750, GFX-350 et avec FmX\* et FmX PLUS\*

Compatible avec les données API (interface de programmation d'application) des constructeurs John Deere, AGCO, New Holland, Case IH, Raven Slingshot

Configuration requise pour AutoSync :

Toutes les consoles utilisant le logiciel Précision-IQ tel que : Trimble TMX-2050, Trimble GFX-750, Trimble GFX-350.

La technologie Office Sync reste disponible pour les consoles FmX et TMX-2050 avec FMX PLUS.

Licence connexion pour chaque écran Trimble connecté

Connectivité sans fil pour les écrans Trimble, tels que les connexions cellulaires ou Wi-Fi

Application Trimble Ag Mobile disponible sur Android et iOS

Licence Trimble Ag Software (Farmer Core ou Farmer Pro)

Caractéristiques		Farmer Core
Configuration d'exploitation	Connexions utilisateur	Jusqu'à 5
	Gestion des noms de client/ferme/champ avec des limites	X
	Cartographie des points de repère avec l'appli mobile (points, lignes et limites)	X
Opérations agricoles	Gestion des lignes de guidage	X
	Inclut AutoSync™ pour la synchronisation des lignes de guidage et d'autres données entre tous les appareils Trimble connectés	X
	Importation / exportation ou utilisation des API (interface de programmation d'application) tierces pour obtenir des données vers / depuis des écrans d'agriculture de précision	X
	Suivi de l'emplacement des équipements en temps réel, l'état actuel et l'utilisation de la flotte	X
	Création et attribution des ordres de travail et suivre l'état de chacun d'entre eux	X
	Utilisation des outils de dessin pour gérer des zones	X
	Exécution des prescriptions VRA (application à débit variable) avec les ordres de travail	X
Documents agricoles	Affichage et modification des détails de tâches	X
	Ajout des produits et suivi des achats et la consommation par champ avec les coûts	X
	Imprimez un rapport "preuve de travail" qui inclut une carte de couverture et des détails pour chaque tâche	X
	Traitement des données de rendement avec un outil de nettoyage de rendement	X



\*fonction AutoSync™ non disponible sur ces consoles