

Mise à jour de l'Operations Center – Janvier 2023



L'Operations Center fournit des outils de gestion simples, mais efficaces qui permettent à l'utilisateur d'accéder aux données en tout temps et n'importe où depuis un ordinateur, une tablette ou un téléphone.

Résumé :

- Une nouvelle apparence pour l'outil Équipe
- Planificateur de travail – Planification avec AutoPath™
- Cartes de bénéfices du système Harvest Profit (aux É.-U. et au Canada uniquement)
- L'application Equipment Mobile remplacera EquipmentPlus, avec de nouvelles fonctionnalités

Notes de mise à jour détaillées :

Nouvelle apparence assortie aux autres outils de l'Operations Center

L'outil Équipe de l'Operations Center (et JDLINK™) a été entièrement repensé. Aucun changement n'est apporté à la fonctionnalité générale. Néanmoins, vous disposez désormais d'un tableau facile à lire, avec des onglets séparés pour les opérateurs, le personnel, les concessionnaires, les partenaires et les connexions.

Sélectionnez un membre d'équipe dans le tableau et le panneau des détails sur la droite apparaîtra, vous apportant des renseignements complémentaires.

Pour rappel, assurez-vous de vérifier que chaque membre de l'équipe a les niveaux d'accès suffisants pour soutenir votre exploitation.

Pour voir l'outil Équipe dans sa nouvelle version, allez directement à <https://TeamManager.Deere.com>

The screenshot shows the 'Team' management interface for 'Shafer Farms'. At the top, there's a search bar and navigation tabs for 'Staff', 'Operators', 'Partners', 'Dealers', and 'Connections'. Below this is a table of team members with columns for Name, Equipment, Organization, Locations, Work, and Financial. A detailed view for 'BIBEK' is shown on the right, including fields for Username, Email, Phone, and Address, along with an 'X Remove' button.

Name	Equipment	Organization	Locations	Work	Financial
BIBEK	2	1	3	2	2
DAWN I	3	2	3	2	0
DOUGLAS	3	2	3	2	0
jdlink	3	2	3	2	2
JUHI	3	2	3	2	0
KELLY	3	2	3	2	2
LINGYUN	3	2	3	2	0
NICHOLAS	3	2	3	2	2
NITIN	3	2	3	2	0

Informations utiles

Si vous avez besoin d'aide, veuillez consulter les liens suivants :

- Vidéo YouTube expliquant comment configurer votre outil Équipe : <https://www.youtube.com/watch?v=IFr2eJpH7K4>
- Documentation d'aide : <https://onlinesupport.deere.com/setup-9db8ee31/teams-d9e8e1c3/what-is-team-manager-and-how-can-i-use-it-e29715f4>

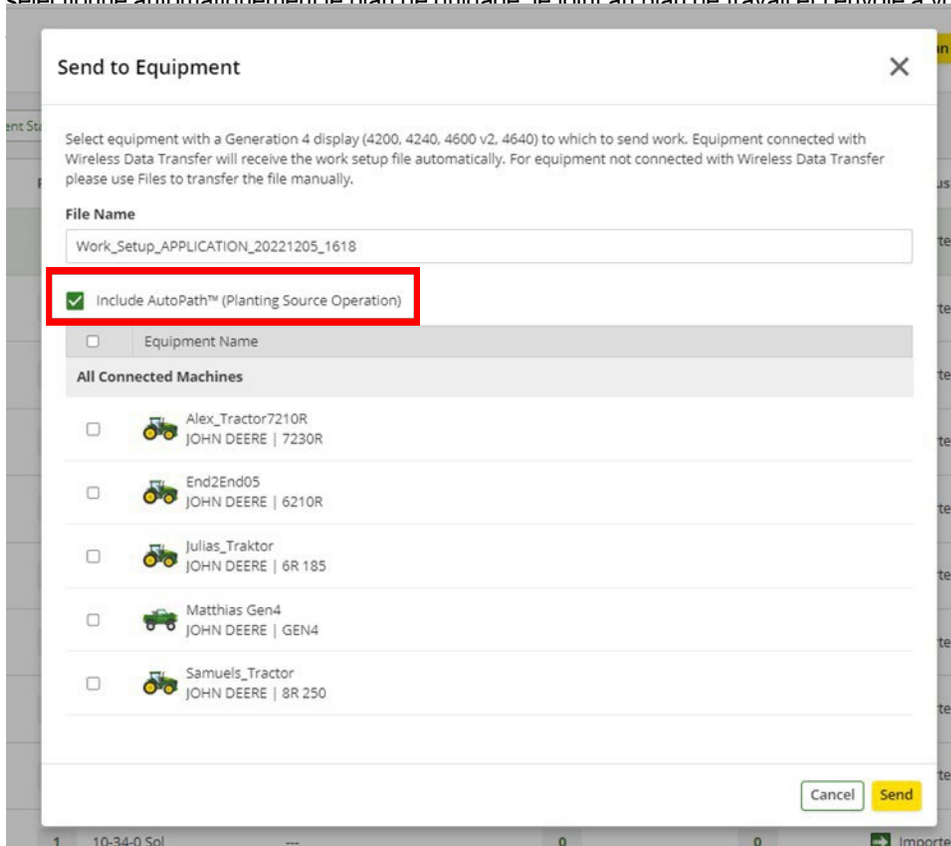
Planification avec AutoPath™ – Planificateur de travail

Nous allions leurs forces. L'outil Planificateur de travail intègre AutoPath™.

AutoPath™ est la solution nouvelle génération de John Deere pour le guidage au champ, et marque une étape clé vers l'autonomie. Les données du premier passage dans la parcelle, que ce soit du travail en bande ou de l'ensemencement, peuvent être utilisées pour créer automatiquement des passages de guidage sur l'ensemble de la parcelle pour les passages suivants, par exemple, l'ensemencement, la pulvérisation ou la récolte.

L'outil Planificateur de travail intègre désormais AutoPath™.

Lorsqu'il y a un plan de guidage AutoPath™ disponible dans Operations Center, le Planificateur de travail sélectionne automatiquement le plan de guidage, le joint au plan de travail et l'envoie à votre console John Deere de la console et sélectionne le plan



Tirez le meilleur de l'outil Planificateur de travail et de votre équipement

Cliquez sur le lien suivant pour télécharger le dernier logiciel de Stellar Support™ et débloquer le plein potentiel du Planificateur de travail sur votre console de 4e génération.

<https://www.deere.com/en/stellarsupport/stellar-global-homepage/index-global-country-selector.html>

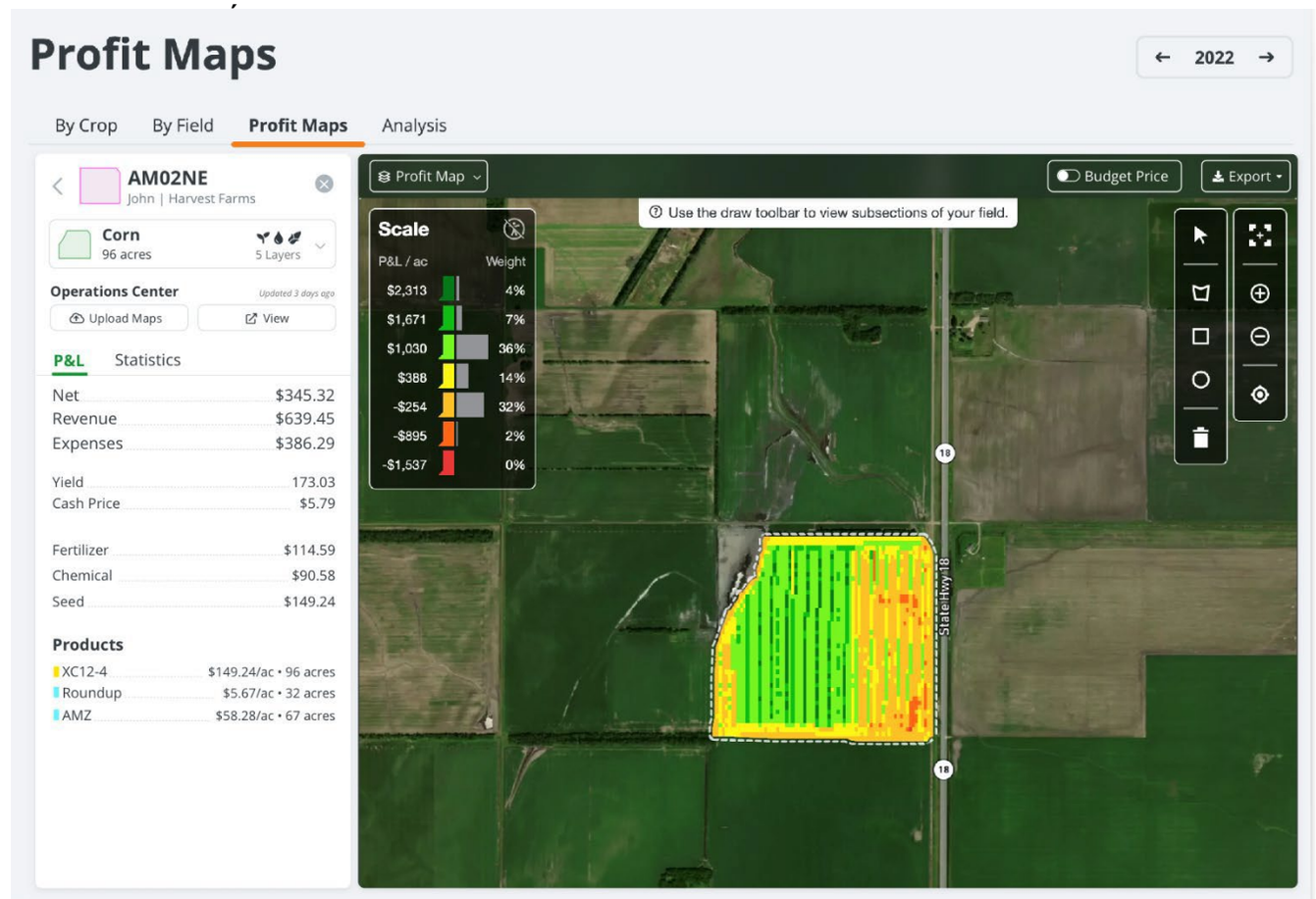
Utilisation du Planificateur de travail

Veillez consulter ce lien YouTube pour regarder une vidéo décrivant l'utilisation du Planificateur de travail sur le Web ainsi que dans l'application mobile :

<https://www.youtube.com/watch?v=rVOaQvEb8VI>

Si vous rencontrez des problèmes avec le lien, accédez à YouTube, puis cherchez « Operations Center Planificateur de travail ».

Cartes de bénéfices du système



Aperçu

Les exploitants savent quelles zones de leur exploitation ont un haut ou bas niveau de productivité. Cependant, historiquement, ils ont jugé ces zones

sur la seule base de la performance de rendement.

Grâce aux cartes de bénéfices, les exploitants peuvent maintenant transformer leurs données en dollars et voir la rentabilité relative de leur exploitation acre par acre.

Avantages

Le système Harvest Profit combine la précision et les données de l'Operations Center (rendements et données telles qu'appliquées) et les données financières du système Harvest Profit (prix des intrants et des récoltes) pour générer les cartes de bénéfices.

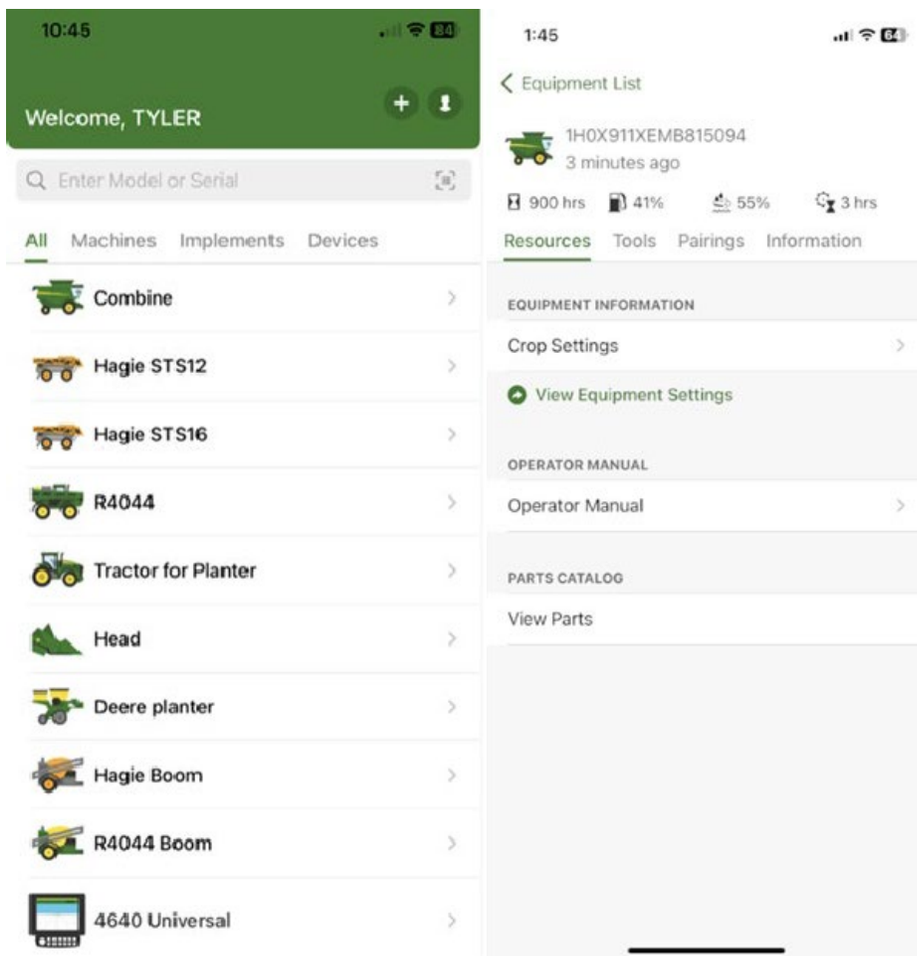
Les exploitants peuvent ensuite examiner leurs champs dont les bénéfices varient de manière anormalement faible ou élevée afin de corriger les zones de leur exploitation qui tirent la productivité vers le bas. Ils peuvent également commencer à évaluer le rendement économique des essais de champs et autres tests agronomiques.

Ressources

Pour en savoir plus sur le système Harvest Profit, allez à <https://www.harvestprofit.com/> et pour savoir comment connecter votre organisation Operations Center au système Harvest Profit, allez à <https://connections.deere.com/connections/d41fd74b-1bd3-4fec-b502-8caa4e2c51d3/connection-details>

L'application Equipment Mobile remplacera EquipmentPlus, avec de nouvelles fonctionnalités

Equipment Mobile est une nouvelle application mobile de John Deere qui connecte dans le creux de la main l'opérateur à son équipement. Cette nouvelle application regroupera les trois applications Plus actuelles (Equipment, Mower et Tractor) en une seule application. La version de janvier de l'application Equipment Mobile inclura les caractéristiques et l'équipement actuels de l'application EquipmentPlus, en plus de nombreuses nouvelles fonctionnalités. L'intégration de TractorPlus™ et MowerPlus™ suivra plus tard.



Détails

Le contenu essentiel pour les tracteurs, les semoirs pneumatiques, les presses, les récolteuses de coton, les récolteuses de fourrage, les semoirs de précision, les pulvérisateurs, les récolteuses de canne à sucre et les équipements de labourage inclut :

(REMARQUE : Le contenu varie selon les types d'équipement, les modèles et les années modèle.)

- L'ajout facile d'équipements par entreprise (nouveau)
- La visualisation des équipements de l'entreprise à un emplacement unique
- L'accès à une configuration rapide de l'équipement
- Un lien vers le catalogue pièces (nouveau)
- Un accès au livret d'entretien (années modèle de 2011 à actuelle) (nouveau)
- Les fonctionnalités des équipements connectés telles que le niveau de carburant et les heures de service (nouveau)
- Les guides et outils d'optimisation des travaux
- La maintenance
- Les consignes de sécurité

Notes de mise à jour antérieures

- [Septembre 2022](#)

- [Juillet 2022](#)
- [Mai 2022](#)
- [Mars 2022](#)
- [Janvier 2022](#)
- [Novembre 2021](#)
- [Juillet 2021](#)

Téléchargez la version mobile d'Operations Center depuis l'App Store™ d'Apple™ pour les systèmes iOS™ ou de la boutique Google Play™ pour les systèmes Android™.

iOS est une marque commerciale de Cisco Technology, Inc. utilisée sous licence par Apple Inc. Apple et App Store sont des marques commerciales d'Apple Inc. Android et Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.

