

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### UN LOGICIEL, DES POSSIBILITÉS INFINIES - ONEVISION SOFTWARE LANCE SA PREMIÈRE MISE À JOUR LOGICIELLE EN 2025

**Regensburg** – Comme toujours, le printemps marque la sortie de la première mise à jour majeure du logiciel OneVision de l'année, et l'édition 2025 regorge de nouvelles fonctionnalités puissantes issues des commentaires des clients. Connu pour son engagement à optimiser les flux de travail et à relever les défis de la production réelle, OneVision continue d'améliorer l'automatisation, de réduire les erreurs et de rationaliser les processus de production. La version 25.1 introduit des fonctionnalités très demandées, notamment la conversion des fiches de travail, des options d'approbation manuelle et des capacités d'IA étendues.

#### Points forts de la mise à jour

Cette version comprend des optimisations et de nouvelles fonctionnalités à différents stades du processus de production. Les améliorations les plus récentes sont notamment les suivantes :

- **Simplification du traitement des tâches / jobs** : La gestion des propriétés des jobs est simplifiée, car le logiciel peut générer automatiquement des fiches de travail en convertissant les fichiers CSV importés en tâches de démarrage. Cela permet d'accélérer les flux de travail car il n'est plus nécessaire de procéder à des conversions individuelles.
- **Affichage dynamique de l'image dans les instructions de travail** : Les approbations manuelles spécifiques de la qualité d'un travail d'impression peuvent être effectuées plus facilement et plus directement, grâce à l'ajout d'options spécifiques dans les instructions du travail, qui affichent automatiquement l'aperçu du document et qui permettent de le comparer avec le travail réel.
- **Module AI OCR dans le processus de normalisation** : Un module entièrement nouveau qui reconnaît le texte des images et le fournit en tant que sortie séparée. Cela permet par exemple de générer automatiquement du texte à partir de documents scannés.

#### Fonctionnalités nouvelles et optimisées pour l'impression grand format

Le salon FESPA Global Print Expo étant tout proche, il y a bien sûr aussi des innovations intéressantes pour le segment du grand format. Le module d'imbrication prend désormais en charge les légers défauts d'alignement des contours lors de l'impression recto-verso, ainsi que diverses valeurs de fond perdu sur une même feuille, ce qui permet d'économiser du matériel. Le module de tuilage permet de créer des espaces blancs sur les objets tuilés, ce qui facilite la post-production pour le collage ou le

soudage. En outre, la fonction de fraisage permet désormais de prévisualiser les contours générés par un outil de fraisage.

### **La solution « Stations » dans le flux de production**

Alors que la demande de flux de production numériques et connectés augmente, une numérisation et une automatisation plus poussées sont essentielles pour optimiser le processus de production. OneVision Software développe continuellement ses solutions dans ce sens, par exemple avec les « Stations », qui intègrent des machines analogiques et des étapes de travail manuelles dans des flux de travail numériques, minimisant ainsi les erreurs et améliorant le suivi grâce à des instructions étape par étape et à un retour d'information en temps réel.

Pour plus d'informations sur les solutions d'automatisation de OneVision Software, veuillez consulter le site Web suivant : [www.onevision.com](http://www.onevision.com)

### **À propos de OneVision Software AG**

OneVision Software AG est un fabricant international de logiciels pour l'automatisation des processus de production dans les secteurs de l'impression et de l'édition ainsi que dans de nombreux autres segments industriels. Depuis près de 30 ans, les solutions d'automatisation de l'entreprise ont permis à plus de 3 000 clients dans le monde d'accroître leur rentabilité. Le groupe OneVision, actif au niveau mondial, comprend des entités en Allemagne, aux États-Unis, en Grande-Bretagne, en France, au Brésil, à Singapour et en Inde.

#### **Contact :**

OneVision Software AG  
Ladehofstraße 50  
93049 Regensburg  
Germany  
Dorottya Turóczy-Topa  
+49 941 78004 540  
[marketing@onevision.com](mailto:marketing@onevision.com)  
[www.onevision.com](http://www.onevision.com)

#### **Image :**



**Crédits photos :** La première mise à jour majeure du logiciel de OneVision en 2025 regorge de nouvelles fonctionnalités puissantes basées sur les commentaires des clients.