



PRODUITS ET NOUVEAUTÉS



Plusieurs imprimantes peuvent être utilisées simultanément et en parallèle.

Avec TagPrint Pro, HellermannTyton propose un logiciel unique pour l'ensemble de ses imprimantes. Installé sur un ordinateur, cet outil dispose en mémoire de tous les formats des consommables HellermannTyton. De quoi permettre une prise en main rapide et précise pour éditer gaines et étiquettes. Avec la référence du consommable HellermannTyton, le logiciel propose le masque adapté, que l'utilisateur peut ensuite lier à un modèle de table de données, en créant les champs texte et images nécessaires. Avec l'arrivée de la quatrième version du logiciel, de nouvelles fonctionnalités sont proposées au service des utilisateurs. Les professionnels qui possèdent TagPrint Pro 3.0 peuvent accéder sans surcoût à la nouvelle version grâce à leur clé de licence. Lors du passage à la version supérieure, il ne faudra cependant pas oublier de sauvegarder les modèles d'étiquettes pour les réintroduire dans la nouvelle version.

TagPrint Pro 4.0 : l'automatisation de l'impression

Lancée depuis le début du mois de février en version téléchargeable, la version 4.0 du logiciel TagPrint Pro apporte plusieurs évolutions pertinentes. Par exemple, il est maintenant possible de créer des groupes pour utiliser simultanément plusieurs imprimantes connectées de façon filaire ou en réseau. « Cette nouvelle fonction facilite l'impression lorsque l'opérateur doit, pour un même projet, régulièrement imprimer plusieurs formats d'étiquettes, précise **Cécile Calie**, chef de produits identification. Cela lui évite de remplacer sans cesse les consommables, d'où un gain de temps et d'efficacité ! La répartition s'effectue alors automatiquement entre imprimantes. Cette évolution était notamment demandée par nos clients qui réalisent des harnais de câbles et utilisent pour leur repérage plusieurs formats d'étiquettes différents. »

L'usage simultané de plusieurs imprimantes concerne les modèles TT431 (la version pour un usage de bureau), TT4030 (imprimante industrielle) ou encore la TrakMark DS, reconnue pour sa capacité d'impression double face.

HellermannTyton : une impression plus fluide avec le logiciel TagPrint Pro 4.0

En introduisant la nouvelle version de son logiciel TagPrint Pro, HellermannTyton apporte des fonctionnalités supplémentaires pour rendre cette opération plus ergonomique et plus fluide. L'usage de plusieurs imprimantes, simultanément et en parallèle, permet d'automatiser l'impression des systèmes de repérage.

Une simplification du logiciel

L'interface utilisateur se voit à présent dotée de deux fonctionnalités supplémentaires, soit cinq au total.

Première nouveauté : un accès rapide pour éditer des étiquettes double face. L'opération était auparavant possible, elle est à présent grandement simplifiée.

Deuxième nouveauté : un accès rapide pour impression sur les étiquettes en bande continue. Plus besoin de modifier les paramètres dans le masque. Il suffit de modifier le paramètre de longueur de l'étiquette.

L'utilisateur de TagPrint Pro 4.0 retrouvera par ailleurs les trois autres modules issus de la version 3.0 : le module de création d'étiquettes, le module pour éditer la table de données, le module pour éditer les étiquettes sur la machine d'embossage M-Boss.

Avec TagPrint Pro 4.0, l'utilisateur bénéficie également du fait que tous les consommables HellermannTyton disposent d'un masque d'impression pré-enregistré. Par ailleurs, le nombre de familles d'étiquettes a été remanié : il est dorénavant réduit afin de permettre une recherche plus rapide du type d'étiquette souhaité.

Autre bonne nouvelle : les fichiers d'importation restent au format Excel (.xls ou .csv), même après enregistrement dans TagPrint Pro 4.0. Après modification au travers du logiciel, ces fichiers peuvent être réutilisés dans leur format natif. ■

Michel Laurent

Service d'impression à la demande

En lien avec un commercial HellermannTyton, les professionnels peuvent accéder au service PrintShop disponible selon une sélection de repères. L'embossage fait partie de cette offre, qui existe depuis maintenant deux ans. Les repères sont embossés à façon dans l'atelier identification d'HellermannTyton selon la demande du client.