

VERSION 2017

VOS OBJECTIFS

- > VOUS DÉMARQUER de la concurrence par une réactivité et une technicité plus grandes
- > FACILITER ET OPTIMISER LE PROCESSUS d'intégration du décor à l'espace d'impression donné
- > EXPLOITER SANS CONTRAINTE tous styles de décors pour vos étiquettes, pots et gobelets
- > DISPOSER RAPIDEMENT d'une épreuve numérique précise et fidèle à vos projets
- > GARANTIR un rendu final plus fiable

Label&Cup3D

La solution logicielle pour la réalisation et l'impression d'étiquettes, pots et gobelets que vous attendiez

Le faites-vous toujours manuellement ?

La solution logicielle LABEL&CUP3D® répond aux besoins des acteurs de l'industrie de l'Emballage qui mettent en forme et produisent des étiquettes, pots et gobelets décorés tout en tirant partie au maximum de la surface d'impression du support et des décors.

LABEL&CUP3D® permet d'intégrer et adapter les décors d'étiquettes, de pots et de gobelets à leur espace de production puis corriger les déformations éventuelles observées.

Sa technologie gère plusieurs types de formes, des cylindriques en passant par les tronconiques.



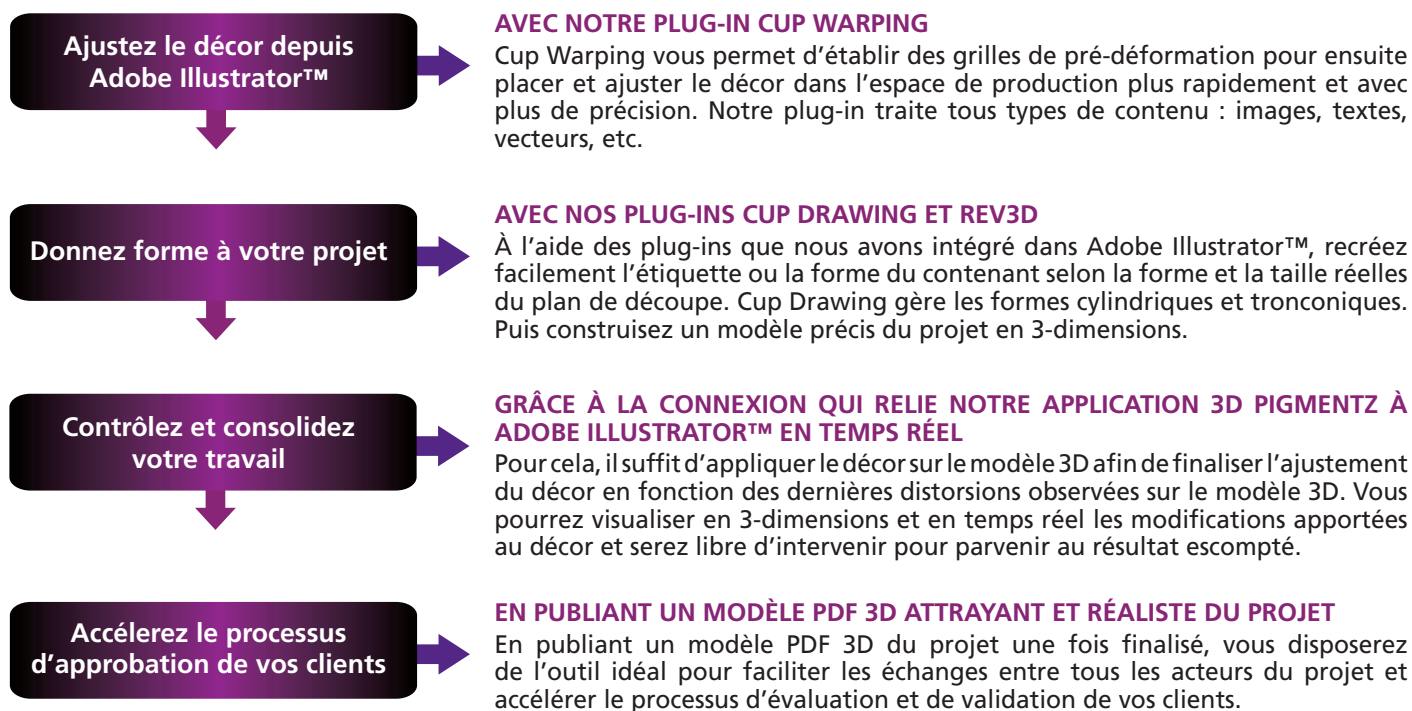
Grâce à LABEL&CUP3D®, adaptez parfaitement les décors à vos projets en seulement 4 étapes

- Adaptation du décor à l'espace d'impression et de découpe de l'étiquette ou du contenant.
- Modélisation 3D de votre contenant (formes cylindriques et tronconiques).
- Application du décor sur le modèle 3D pour observer les dernières déformations à corriger.
- Création d'un fichier PDF 3D, parfait outil de validation puisqu'il permet de visualiser le rendu final du projet avant de lancer en production.



Avec **LABEL&CUP3D**®, épargnez-vous des heures d'essais et de calculs manuels pour ajuster les décors qui vous sont confiés.

LABEL&CUP3D® est LA solution qu'il vous faut pour gagner en temps et en précision tout en étant toujours assuré du meilleur résultat final.



SYSTÈMES D'EXPLOITATION

- Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10.
- MacOS X Mavericks 10.9.5, MacOS X Yosemite 10.10.2, MacOS X El Capitan 10.11, MacOS 10.12 Sierra.

PROCESSEUR

Intel Core i5 ou i7.

MÉMOIRE

- RAM : 8 Go, version 64 bits Windows requise.
- Disque Dur (SSD fortement recommandé) : 5 Go pour l'installation logiciel, 50/100 Go pour sauvegarder les projets.

CARTES VIDÉO

- Modèles Nvidia GeForce 500, équivalent ou supérieur avec 1 Go de mémoire.
- Modèles ATI Radeon HD 5000, équivalent ou supérieur avec 1 Go de mémoire.

Ai ILLUSTRATOR

Version CS6 / CC2017 (64 Bits).



VERSION 2017 nouvelles fonctions

- La nouvelle version Pigmentz est compatible avec Illustrator CS6 jusqu'à CC2017.
- Ajout de décors hautes résolutions pour l'amélioration du PDF3D.
- Changement du nom de « Warpgrid » en « Enveloppe 3D » pour une meilleure intégration avec Illustrator.
- Export des modèles 3D décorés pour les visualiser dans les navigateurs web récents (Firefox, Safari, Opera, Chrome, Edge, Internet Explorer) des ordinateurs, tablettes et smartphones supportant WebGL et HTML 5.
- Nouvelle fonction d'alignement automatique des modèles 3D (fichiers 3D au format obj, iges, collada).
- Nouvelle fonction de déformation globale.