

ENGRAVELAB 11

Optimisez vos flux de travail gravure
en composition et production



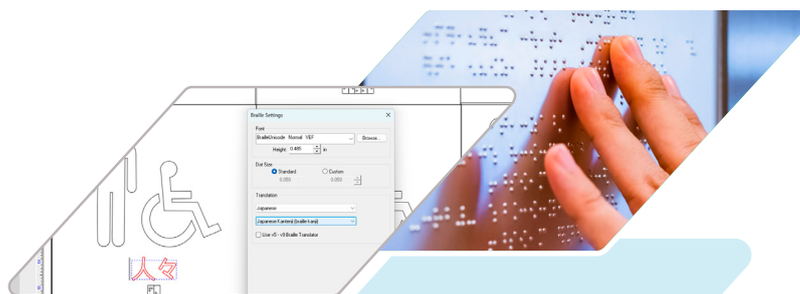
EngraveLab optimise la composition et les flux de production gravure laser et rotative pour simplifier la production. En intégrant les outils de composition et de production dans une plateforme unique, EngraveLab améliore l'efficacité et la rentabilité des entreprises d'impression et de gravure de toutes tailles.



Fonctionnalités de pointe

Conversion automatique du texte en braille

Rationalisez vos traductions en braille grâce à l'automatisation qui convertit tout le texte à l'écran en braille, éliminant ainsi les saisies de texte répétitives.



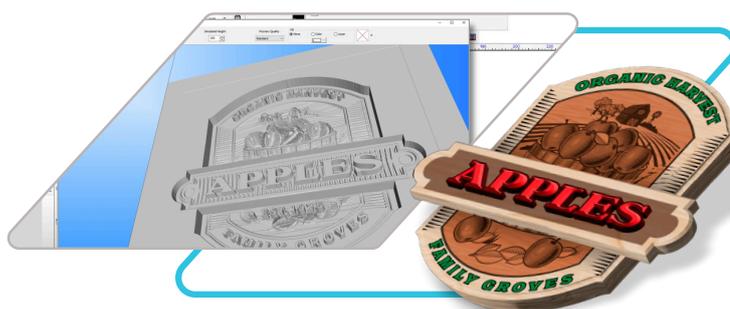
Badges et sérialisation

Créez plusieurs copies de la même tâche avec des variations de texte et/ou des exigences de sérialisation. La prise en charge des données variables automatise la composition d'étiquettes d'identification, de plaques de porte, de badges, de braille et d'autres éléments.



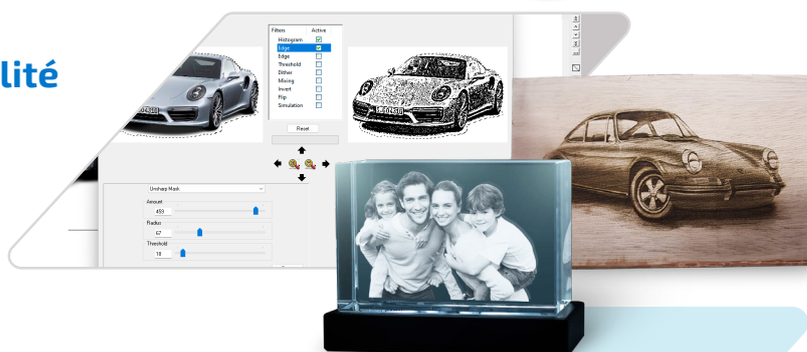
Composition et production en 3D

Importation et aperçu 3D des fichiers STL dans la fenêtre d'aperçu interactive 3D. Convertissez rapidement et facilement des créations 2D en production 3D grâce à la conversion simple de l'échelle des gris EngraveLab et aux outils de rendu 3D.



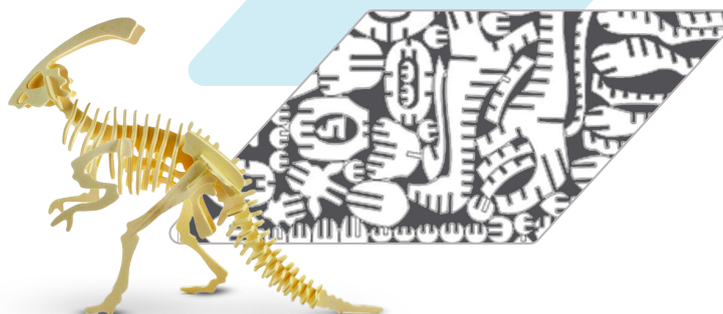
Gravure photo de haute qualité

Convertissez vos photos en gravures laser époustouflantes et finement détaillées sur différentes matières, notamment le bois, le cuir, le plastique, la céramique, les métaux et bien d'autres encore, sans avoir recours à d'autres applications de composition.



Imbrication avancée de formes

Maximisez les économies de matériaux en regroupant les tâches à réaliser sur la même matière. L'algorithme d'imbrication de « forme réelle » EngraveLab permet de regrouper efficacement les tâches de gravure ou de découpe selon leurs formes et dimensions exactes.





Nouvelles fonctionnalités

Aperçu de la vectorisation

L'outil d'aperçu de la vectorisation EngraveLab combine des outils puissants avec des aperçus en temps réel, ce qui vous permet d'obtenir rapidement les réglages souhaités et de les appliquer une seule fois. Il n'est pas nécessaire de réinitialiser et de refaire vos réglages.



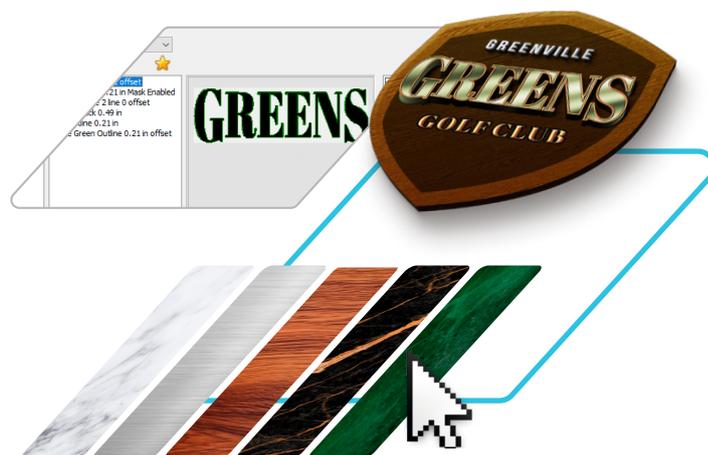
Ajuster à la forme

Ajustez automatiquement votre texte pour l'adapter à n'importe quelle forme vectorielle. Sélectionnez la forme standard ou personnalisée de votre choix, votre texte et laissez l'outil Ajuster à la forme d'EngraveLab faire le reste. Cet outil s'intègre parfaitement avec les outils de modification de points afin de délivrer une composition parfaite au pixel près.



Catalogue des effets

Enregistrez vos effets, combinaisons d'effets et paramètres les plus fréquemment utilisés pour les réutiliser facilement sur de nouveaux objets. Perfectionnez un effet une fois et appliquez-le à de nouveaux projets d'un simple clic, grâce au stockage dans votre propre catalogue.



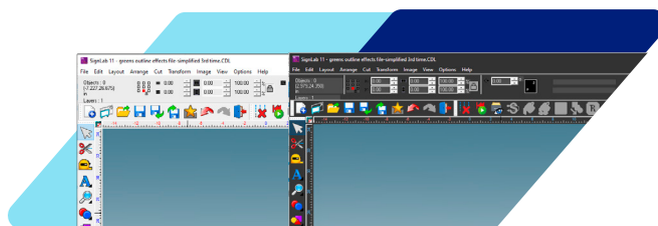
Enregistrement dans la bibliothèque de matières

Enregistrez vos paramètres pour chaque matière ou support dans votre catalogue personnel. La bibliothèque de matières peut être stockée avec un fichier de tâche, pour un accès à vos paramètres quel que soit l'endroit où vous traitez le fichier.



Sélecteur de thème

Choisissez entre les modes d'interface utilisateur (IU) clair ou sombre grâce à la fonctionnalité de changement de thème d'EngraveLab, conçue pour correspondre à votre configuration préférée de flux de production.



Avantages de l'utilisation d'EngraveLab



La plus large gamme de périphériques pris en charge

Des milliers de périphériques de découpe et de gravure compatibles avec des pilotes logiciels personnalisés.



Outils spécialisés dans la production graphique

Des outils et paramètres créés spécifiquement pour piloter les dispositifs de sortie.



Plateforme logicielle unique

Concevez et produisez des articles sans logiciel supplémentaire - un seul programme pour tout faire !



Prise en charge des applications de composition

Importez des fichiers en toute facilité à partir d'applications populaires comme Corel Draw™ et Adobe Illustrator™.



EngraveLab est disponible en quatre packs.

[En savoir plus](#)

Vous trouvez la liste complète des fonctionnalités par pack sur : cadlink.com/engravelab-feature-comparison/



EngraveLab Pro

Gérez l'ensemble de votre atelier de gravure à partir d'une solution unique, qui comprend des outils de conception et de production complets pour les graveuses laser et à broche.



EngraveLab Expert

Solution complète de gravure rotative. Comprend la totalité des fonctionnalités requises pour la composition graphique et textuelle, la mise en page et la production, avec la prise en charge du braille.



EngraveLab Laser

Une solution autonome et facile à utiliser pour la production de trophées, médailles et signalétique, pour le marquage de pièces et la gravure 3D.



EngraveLab DesignPro

Une solution idéale et peu coûteuse pour les ateliers qui nécessitent des postes de travail de composition et de pré-production supplémentaires afin de préparer leurs fichiers pour la sortie.

Découvrez les avantages de l'utilisation d'une seule source pour tous vos besoins de composition et de production.



Périphériques pris en charge :

Rendez-vous sur cadlink.com/supportedoutputs/ pour la liste des graveuses prises en charge.

Compatible avec :

Windows 11

Windows 10

32/64 bits

Configuration système :

	MINIMUM	RECOMMANDÉ
Processeur	Dual Core (2,0 Ghz ou plus)	Triple Core (2,0 Ghz ou plus)
Disque dur	500 Go	750 Go et plus
RAM	2 Go	4 Go



Essayez-le gratuitement.



Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.fiery.com

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-White-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2024 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

2024_10_04_FR