



Communiqué de Presse du 24 juin 2015

L'INNOVATION PERMANENTE EN 3D

Experte dans les procédés de marquage depuis plus de 80 ans, TIFLEX n'a de cesse d'innover.

L'identification de nos véhicules est assurée par une immatriculation en propre portée sur un support rigide. Les fabrications de ces plaques ont suivi le fil du temps pour utiliser aujourd'hui de plus en plus le numérique.

Mais le recours au numérique fait perdre aux plaques d'immatriculation le relief des plaques réalisées traditionnellement. TIFLEX seul réussit à en donner une lecture en 3 dimensions- 3D-. Cette exclusivité brevetée est le fruit d'un assemblage spécifique unique sur le marché et sans concurrence.

Cette nouveauté fait suite à une autre exclusivité TIFLEX qui associe impression laser et support aluminium, d'où son nom d'HYBRIDE commercialisée voici tout juste un an.

En complément à sa gamme Plexi, TIFLEX a développé son propre logiciel afin d'être au plus près des préoccupations et besoins de ses clients.

L'ensemble de ces nouveautés permet de différencier et personnaliser nos véhicules, d'apporter confort et rapidité dans leur réalisation.

Dotée d'une large gamme de plaques aluminium et plexi, utilisant toutes les technologies connues sur le marché, TIFLEX a la solution à votre besoin.

Fidèle à ses valeurs et respectueuse de l'environnement, TIFLEX garantie la recyclabilité de ses produits.

En cas de litige, le Tribunal de Commerce de Bourg-en-Bresse sera seul compétent.



La plaque 3D et sa lecture 3D

A propos de TIFLEX

TIFLEX, entreprise certifiée QSE (Qualité, Sécurité, Environnement) génère un chiffre d'affaires annuel supérieur à 30 millions d'euros.

Présente sur tous les continents, elle conçoit et commercialise des plaques d'immatriculation ainsi que le matériel nécessaire à leur réalisation. Tous les produits sont homologués par le Ministère des Transports.

La gamme plastique est constituée de la plaque QUADRI et de la plaque EASY. Toutes deux sont créées grâce au logiciel Platinum développé par la R&D TIFLEX.

Côté gamme aluminium, trois plaques sont proposées : HORIZON), EVOLUTION et REFLEXION par emboutissage classique.

Autres activités de TIFLEX

TIFLEX est également présente sur d'autres secteurs au travers de ses différentes branches commerciales :

MIC (Marquage Identification Codage) : fabrication et commercialisation de matériel et d'encre pour marquage industriel (imprimantes jet d'encre, laser de codage, codeur par contact)

SIN (Sérigraphie et Impression Numérique) : fabrication d'encre et de matériel de sérigraphie, commercialisation d'imprimantes grand format pour l'impression numérique.