

NOTRE HISTOIRE

2011

- Distribution des EAD AUTOWATCH (Ethylotest anti-démarrage) au niveau national (France-DOM-TOM)
- Montage d'un réseau d'installateurs et de vérificateurs EAD agréés UTAC
- Nouvelles technologies communicantes avec transmission des données par radio fréquence, pour les tachygraphes numériques et l'éthylotest anti-démarrage

2010

- Lancement du 4ème chronotachygraphe numérique EFKON sur le marché français
- Homologation de l'EAD AUTOWATCH en version RF
- Développement de solutions de téléchargement, traitement et gestion des données sociales

2009

- Distribution d'un nouvel équipement de déchargement des données tachygraphe numérique
- Création du réseau de distribution français du tachy numérique EFKON

2008

- Commercialisation de l'Europilote GPS
- Forte implication dans le [pôle de compétitivité LUTB](#)
- Développement du département Marketing et Communication
- Rapprochement vers les organisations de transporteurs

2007

- Création du département Export
- Création du département R&D
- Augmentation de nos parts de marché en rénovation de chronotachygraphes

2006

- Arrivée des chronotachygraphes numériques en première monte
- FLIP TECHNOLOGY développe des bancs de contrôle innovants et fait breveter les principales innovations techniques

2004

- FLIP TECHNOLOGY se prépare à l'arrivée du chronotachygraphe numérique
- Création et vente du produit "module qualité" ISO 17020 pour les stations

2001

- Développement du département informatique embarquée, vente d'appareils et logiciels de gestion sociale

2000

- Développement de solutions informatiques pour la gestion des données sociales en vue d'un marché européen lié à la sortie d'un chronotachygraphe numérique

1999

- FLIP ELEC s'introduit au marché libre de la Bourse de Paris
- La société devient FLIP TECHNOLOGY

1998

- FLIP ELEC devient le leader Français du Marché de la rechange des chronotachygraphes en échange standard
- Construction d'un deuxième bâtiment sur le site de Villeurbanne pour améliorer la logistique et le service recherche et développement

1994

- Création du centre de formation professionnelle, en réponse à la réglementation sur le montage des limiteurs de vitesse
- Renforcement de notre position de Fournisseur National en devenant importateur des limiteurs ECONOCRUISE
Plusieurs milliers de véhicules équipés en France grâce à nos actions commerciales et techniques

1990

- Construction, à Villeurbanne (69), de l'unité de production chronotachygraphe toutes marques et d'un centre logistique
- Mise en place d'une véritable force de vente et création du 1er réseau multimarques Indépendant des équipementiers

1982

- Création de la société FLIP ELEC par Philippe GASO
- Extension des activités à la réparation de chronotachygraphes avec l'agrément de la DRIRE Rhône-Alpes