



## FOURNIR DES SOLUTIONS DE TCH LEASING INNOVANTES EN EXPLOITANT LES FLUX DE DONNÉES DES VÉHICULES

*Nous avons choisi Targa Telematics pour la disponibilité des données connectées d'un grand nombre d'équipementiers automobiles (OEM), qui d'activer facilement les fonctionnalités de chaque véhicule, non seulement pour assurer la sécurité de nos actifs, mais aussi pour fournir des informations à nos responsables de la maintenance et assurer une meilleure gestion des flottes de nos clients ».*

*Jennifer Jones, Systems & Compliance Manager de TCH Leasing*

### LE CLIENT



**Société :** TCH Leasing

**Basée à :** Sheffield - Royaume-Uni

**Secteur d'activité :** Location de véhicules et gestion de flotte

**Année de fondation :** 1960

**Employés :** environ 50

**Site web :** [www.tchleasing.co.uk](http://www.tchleasing.co.uk)

TCH Leasing se classe parmi les 30 premières sociétés de location et de gestion de flotte au Royaume-Uni et est l'une des dernières sociétés privées de ce type. TCH Leasing propose une gamme complète de solutions de leasing de véhicules d'entreprise, de location sous contrat et de gestion de flotte dans tout le pays, pour l'ensemble des secteurs industriels. Fondée en 1931, elle fait partie de TC Harrison Group Limited, l'un des plus grands groupes automobiles privés du Royaume-Uni, qui emploie environ 500 personnes sur 16 sites différents.

### L'OBJECTIF

Le développement de technologies télématiques de plus en plus sophistiquées offre la possibilité d'accéder à des données qui peuvent être transformées en de précieuses informations commerciales permettant d'offrir des services à forte valeur ajoutée. Capitalisant sur cette progression, TCH Leasing propose un service de maintenance périodique proactif qui fournit des alertes en temps réel sur l'état des véhicules, contribuant ainsi à éviter les incidents liés aux véhicules tout-terrain et à maintenir les actifs dans un état optimal. TCH Leasing a établi un partenariat avec Targa Telematics afin de bénéficier de son expertise en matière de voitures connectées et de ses relations étendues avec les constructeurs automobiles, par l'intermédiaire desquels la société accède aux données télématiques provenant des capteurs déjà intégrés dans les véhicules de TCH Leasing. Ainsi, Targa Telematics fournit en temps réel à TCH Leasing un large éventail de données précieuses sur sa flotte, comme des relevés précis du compteur kilométrique, le temps et le kilométrage restant avant l'entretien, ainsi que des codes d'erreur et des voyants d'avertissement qui apparaissent sur le tableau de bord.

---

## LA SOLUTION

La solution développée par Targa Telematics permet à TCH Leasing de planifier l'entretien des véhicules de manière stratégique, de réduire les incidents liés aux véhicules tout-terrain et de réserver des véhicules de courtoisie à l'avance si nécessaire. Elle assure également une plus grande réactivité dans le traitement de tout problème potentiel indiqué par les voyants d'avertissement du véhicule, minimisant ainsi les dommages éventuels. Sur les véhicules dépourvus de capteurs intégrés prenant en charge les données des équipementiers (OEM), Targa Telematics installe ses propres dispositifs pour transmettre les informations requises, ce qui permet à TCH Leasing d'étendre le suivi à l'ensemble d'une flotte, indépendamment de la marque ou du modèle du véhicule. En plus de la gestion proactive des services, Targa Telematics contribue à améliorer la sécurité de la flotte de TCH Leasing en fournissant une solution de récupération des véhicules volés (SVR) qui les protège et offre un certain nombre d'options de récupération.

---

## LES AVANTAGES

Targa Telematics se positionne en tant que leader dans la gestion des données OEM et fournit des solutions de mobilité numérique innovantes à ses clients, quelle que soit la méthode de collecte des données. Grâce à son expérience dans le secteur du leasing et de la location de véhicules, la société propose des solutions sur mesure qui répondent aux besoins de ce secteur, facilitant ses opérations et permettant le développement de nouveaux services et de nouvelles activités. L'utilisation des données OEM offre de nombreux avantages, tels que l'absence d'immobilisation du véhicule lors de l'installation de dispositifs sur le marché secondaire, un processus d'activation à distance rapide et facile, et l'acquisition de données sûres et fiables.

### En bref

- Gestion optimisée de la flotte et des véhicules individuels
- Service d'entretien périodique proactif
- Surveillance de la flotte en temps réel et à distance
- Vue globale de l'ensemble des données
- Suite complète d'API pour l'intégration avec les systèmes internes
- Protection, service et sécurité des véhicules
- Prise en charge des capteurs OEM intégrés et des dispositifs du marché secondaire
- Développement de nouveaux services et de nouvelles activités

---

### Contacts

Elena Bellini

Head of Marketing

Tél. +39 335 135 127

[elena.bellini@targatelematics.com](mailto:elena.bellini@targatelematics.com)

Susanne Furini

Communication Manager

Tél. +39 345 727 4925

[susanne.furini@targatelematics.com](mailto:susanne.furini@targatelematics.com)

**Targa Telematics**

Treviso - Via E. Reginato, 87

Tél. +39 0422 247 911

[www.targatelematics.com](http://www.targatelematics.com)

France - Tour Cœur Défense

110 Esplanade du Général de Gaulle

92931 Paris La Défense

Tél. +33 1 84 60 80 30