

## **Communiqué de presse**

Economie régionale/ Transport/ Environnement

Aix-en-Provence, 25/03/2026

# **Les Transports Pihen franchissent une nouvelle étape vers la décarbonation avec Chargepoly**

**Acteur historique du transport et de la logistique, les Transports Pihen ont inauguré hier, sur leur site de Rémy (60), leur première infrastructure de recharge haute puissance dédiée aux poids lourds. Réalisée en partenariat avec Chargepoly, cette installation marque le passage à l'électrique de cette PME familiale, dont la flotte est désormais décarbonée à 76 %.**

C'est en présence de Ulrich Loebich, CEO de Daimler France et Thomas Vanquaethem, Directeur Général Adjoint de Chargepoly, que Pascal Pihen a célébré un double jalon : les 70 ans de l'entreprise familiale et l'entrée officielle de l'électrique dans son mix énergétique.

### **Une stratégie de décarbonation pragmatique et pionnière**

Fondée en 1955, l'entreprise pilotée par Pascal Pihen (3ème génération) n'a pas attendu les obligations réglementaires pour agir. Après avoir converti 50 % de sa flotte au biocarburant B100 et 25 % au XTL/HVO, l'entreprise intègre désormais le fleuron de l'électrique : le Mercedes eActros 600. Ce véhicule, doté de 500 km d'autonomie, a été mis en service grâce au soutien du groupe GORRIAS et au programme de l'ADEME.

Ulrich Loebich, CEO de Daimler Truck France, a ajouté : « *La livraison de cet eActros 600 aux Transports Pihen est un signal fort pour le transport longue distance. Voir une PME française s'équiper de notre technologie la plus avancée prouve que la décarbonation du transport routier est aujourd'hui une réalité opérationnelle.* »

### **Chargepoly : l'intelligence technologique au service de l'exploitation**

Pour piloter cette transition, les Transports Pihen ont choisi Chargepoly pour son approche technique innovante. La station installée sur le site de Rémy se compose d'une unité principale de 240 kW reliée à 4 satellites de distribution. Cette architecture permet de recharger plusieurs véhicules simultanément, optimisant

ainsi les coûts énergétiques grâce à une recharge nocturne intelligente.

Thomas Vanquaethem, Directeur Général Adjoint de Chargepoly, a déclaré : « *Le projet des Transports Pihen illustre parfaitement la mission de Chargepoly : apporter des solutions de recharge haute puissance qui s'adaptent aux contraintes réelles et immédiates des transporteurs. Notre technologie multi-satellite offre ici la flexibilité nécessaire pour accompagner la mise en service de ce premier camion électrique, tout en anticipant déjà le déploiement futur de la flotte. Accompagner une PME aussi emblématique et précurseur dans sa région est une grande fierté pour nos équipes.* »

### **Une transition énergétique globale et un engagement RSE récompensé**

L'inauguration de la station Chargepoly s'inscrit dans une vision globale. En parallèle, les Transports Pihen déploient des ombrières photovoltaïques avec Amarenco sur leurs sites de Rémy (60) et Roanne (42). Cette cohérence environnementale a permis à l'entreprise d'obtenir la distinction **Ecovadis Gold 2025**, la plaçant parmi les entreprises les plus vertueuses de son secteur.

Pascal Pihen, PDG des Transports Pihen, conclut : « *Nous n'avons jamais attendu les décrets ou la mode du greenwashing pour engager le verdissement concret et mesurable de notre flotte ! Être précurseur nous a permis d'avancer à notre rythme, de choisir notre calendrier et de ne pas subir les contraintes rencontrées par nos confrères lors de leurs réponses aux appels d'offres imposant de cocher impérativement la case verte.* »

### **A propos des Transports Pihen**

Fondée en 1955 par René Pihen à Rémy (60), développée par Christian Pihen le fils puis Pascal Pihen le petit-fils, l'entreprise a démarré avec un seul camion. Aujourd'hui, les Transports Pihen, c'est :

- 100 véhicules et 150 remorques
- 43 000 m<sup>2</sup> de stockage dans l'Oise et 6 000 m<sup>2</sup> dans la Loire
- Plus de 120 collaborateurs
- Un savoir-faire dans le transport de produits de santé et cosmétiques sous T° dirigée
- Un savoir-faire dans le transport sécurisé de produits sensibles
- Plusieurs certifications et agréments (BPD Certipharm, Sûreté aéroportuaire - programme chargeur connu)
- Une expertise reconnue et répartie entre transport routier de marchandises (60%) et l'activité logistique (40%)



## **A propos de CHARGEPLY**

Chargepoly est un acteur clé de l'électrification des flottes de véhicules lourds et utilitaires. L'entreprise conçoit, développe et opère des infrastructures et services de recharge adaptés aux exigences du transport et de la logistique. Présente en Europe de l'Ouest (siège social à Aix-en-Provence, France), au Royaume-Uni (Londres), et en Amérique du Nord (Seattle, USA, et Québec, Canada), Chargepoly collabore avec de nombreux constructeurs de véhicules lourds et déploie des stations de recharge publiques et privées pour des opérateurs de flottes, des logisticiens et des chargeurs. Grâce à une maîtrise complète de ses technologies et à sa plateforme logicielle Lucie, Chargepoly propose des solutions fiables, intelligentes et évolutives qui simplifient la gestion des flottes, réduisent les coûts opérationnels et accompagnent ses clients dans leur transition énergétique. Les stations Chargepoly, conçues pour leur performance et leur longévité, allient modularité, réparabilité et interopérabilité. L'entreprise propose également des solutions de financement flexibles pour répondre aux enjeux d'investissement et de gestion foncière de ses clients. Adoptant un modèle "fabless", Chargepoly privilégie une chaîne d'approvisionnement agile et localisée, réduisant ainsi son impact environnemental tout en garantissant un support technique de qualité. Chargepoly est soutenue par des investisseurs engagés dans la transition énergétique, dont Fidève Groupe, acteur industriel français reconnu pour son expertise électrotechnique et mécanique depuis plus de cinquante ans.

**Plus d'informations : [www.chargepoly.com](http://www.chargepoly.com)**

### **CONTACT PRESSE :**

Célia Lopez, Directrice Communication

T. 06 79 12 06 74 - M. [celia.lopez@chargepoly.com](mailto:celia.lopez@chargepoly.com)