

**COMMUNIQUÉ
DE PRESSE**



15 avril 2026

Hiboo intègre la source de données Data Act de Scania

Il s'agit de la première source Data Act connectée à la plateforme Hiboo, choisie pour sa simplicité d'accès et sa mise en œuvre fluide. Cette intégration vient compléter la source RFMS historiquement proposée par Scania.

Hiboo, le leader en France de la collecte, de l'analyse et du partage des données d'exploitation de flottes de véhicules et d'engins de chantier, annonce avoir intégré la source de données Scania, selon les termes du Règlement des données (Data Act) de l'Union européenne. Cette intégration vient compléter la source RFMS historiquement proposée par Scania.

Le Règlement sur les données (Data Act) vise à renforcer l'économie des données de l'UE et favoriser un marché des données compétitif en les rendant plus accessibles et plus utilisables, en particulier les données industrielles. Entré en vigueur le 11 janvier 2024, il s'applique depuis le 12 septembre 2025. Ce règlement sur les données concerne les données produites par l'utilisation d'objets connectés et les services qui leur sont associés. À ce titre, le propriétaire ou l'utilisateur doit pouvoir accéder aux données que l'équipement génère, et les constructeurs doivent lui permettre cet accès. Le Data Act n'empêche pas les constructeurs de proposer des services ou API payantes à valeur ajoutée.

Une première pour Hiboo

Pour Hiboo, il s'agit du premier cas concret d'intégration de données selon les termes du Data Act, produites par un constructeur totalement fidèle à l'esprit du texte, libérant ainsi des données industrielles pour en démocratiser l'accès.

Cela permet donc une compréhension fine et opérationnelle de l'état des véhicules, avec un accès aux données en temps réel, gratuit pour l'utilisateur, accessible aux tiers autorisés, sans barrière artificielle à l'entrée. Et pour ceux qui souhaitent obtenir la valeur ajoutée de Scania sur leurs données, les abonnements RFMS restent disponibles, les deux approches étant complémentaires.

« Grâce à l'API Data Act mise en place par Scania, nos clients peuvent désormais accéder gratuitement aux données brutes de leurs véhicules Scania directement dans Hiboo. C'est une avancée concrète vers une donnée industrielle plus ouverte. Voir un constructeur appliquer le Data Act dans son esprit et pas seulement dans sa lettre, c'est un signal fort pour l'écosystème. La donnée devient réellement exploitable, sans barrière artificielle. »

Frédéric BÈGUE, VP of Data, Hiboo

« L'accès aux données via le Data Act vient compléter nos offres existantes en proposant un premier niveau de données brutes. En parallèle, nos services continuent d'apporter des fonctionnalités avancées et des analyses enrichies, permettant à chaque client d'adapter son niveau d'accompagnement à ses besoins. »

Stéphane LECOUFLET, Chef de Produit Services Connectés, Scania France

À propos de Hiboo

Créée en 2017, Hiboo accompagne les entreprises dans la gestion de leur flotte d'équipements lourds et véhicules légers, pour la rendre plus productive, durable et économe, grâce à une plateforme de collecte et d'analyse de données. Acteur européen de référence dans le domaine de la data et de la décarbonation, Hiboo met ses technologies au service de la rentabilité du parc et de la réduction de l'empreinte carbone pour les exploitants ou loueurs de matériel dans les secteurs du BTP, recyclage, énergie, exploitations minières... Hiboo traite les données de plus de 100 000 équipements connectés répartis dans plus de 100 pays. Labellisée « Solar Impulse Efficient Solution Label » par la Fondation Solar Impulse, Hiboo a vocation à être un partenaire stratégique des entreprises, dans un contexte notamment marqué par la CSRD et la comptabilité.