

Press Release

IVECO ON remporte le prestigieux prix iF DESIGN AWARD 2026 pour son expérience utilisateur numérique

- *Une plateforme unique qui rassemble toutes les données des véhicules dans un hub intuitif, faisant d'IVECO ON un outil fiable pour chaque flotte*
- *Conçue pour transformer les données en temps réel, les informations prédictives et la navigation intuitive pour des opérations plus performantes, plus sûres et plus durables*
- *Développée avec une approche centrée sur le client : la nouvelle interface a été validée par les clients IVECO, et les nouvelles fonctionnalités sont progressivement testées avec les flottes avant leur mise en place*

Guyancourt, le 10 mars 2026 - IVECO est fier d'annoncer qu'IVECO ON, sa plateforme de gestion de flotte entièrement repensée, a remporté le prix iF DESIGN AWARD 2026, l'un des prix de design les plus prestigieux au monde. Organisé par la fondation indépendante iF Design Foundation en Allemagne, ce prix est une référence mondiale en matière d'excellence et d'impact dans le domaine du design depuis plus de 70 ans. Cette distinction souligne l'engagement d'IVECO à proposer des innovations numériques et une interface centrée sur l'humain dans l'ensemble de son écosystème de services connectés.

Le projet lauréat célèbre la transformation d'IVECO ON en un *conseiller de flotte intelligent de nouvelle génération*, permettant aux opérateurs logistiques et aux propriétaires de véhicules commerciaux de gérer leur flotte avec plus d'efficacité, de clarté et de confiance.

« *Ce prix témoigne de notre engagement à transformer les données en informations utiles pour nos clients* », a déclaré Fabrizio Conicella, responsable du laboratoire de logiciels et d'analyse d'Iveco Group. « *Avec la nouvelle plateforme IVECO ON, nous avons cherché à créer un outil numérique plus puissant et fiable qui favorise une exploitation plus astucieuse, plus sûre et plus durable des flottes. Cette reconnaissance renforce notre vision d'un écosystème connecté où une conception intuitive et une technologie de pointe s'associent pour offrir une valeur ajoutée à chaque flotte, chaque jour.* »

Une conception centrée sur le client

Au cœur de la nouvelle plateforme IVECO ON se trouve une approche de développement profondément centrée sur le client.

La nouvelle interface de la plateforme, l'expérience utilisateur et les flux de navigation ont été testés et validés directement auprès de clients à travers l'Europe. Chaque nouvelle fonctionnalité est progressivement codéveloppée avec des flottes sélectionnées avant son déploiement, afin de garantir que l'outil évolue en fonction des besoins opérationnels réels.

Une nouvelle ère pour les flottes

La nouvelle expérience IVECO ON intègre de manière transparente les données en temps réel des véhicules, la maintenance prédictive et les informations fournies par l'IA dans une interface unique et intuitive. Entièrement repensée en partenariat avec frog, une société internationale de conception et de stratégie appartenant à Capgemini Invent, la plateforme réinvente l'approche traditionnelle de la surveillance des flottes.

Ce qui était autrefois un outil traditionnel est désormais un écosystème numérique moderne, axé sur les informations, qui simplifie les opérations et soutient la transition vers des services de véhicules connectés et autonomes.

La nouvelle interface d'IVECO ON s'inspire du nouveau système de conception et de l'identité visuelle de la marque, combinant des lignes épurées et des dispositions modulaires pour une navigation intuitive, un langage visuel axé sur les données qui privilégie la lisibilité et la précision, une conception cohérente sur les ordinateurs de bureau et les appareils mobiles, rendue possible par un système de conception atomique, des tableaux de bord personnalisables, des cartes immersives et des widgets configurables.

En mettant l'accent sur la facilité d'utilisation et la pertinence, la plateforme transforme la télématique complexe en conseils significatifs et adaptés pour les gestionnaires de flottes. La nouvelle plateforme regroupe toutes les informations relatives aux véhicules, y compris les performances, la maintenance, les alertes et les rapports historiques, dans un environnement unique et facilement accessible.

Favoriser la durabilité grâce à une conception astucieuse

La plateforme contribue à une exploitation plus durable des flottes en permettant de prendre des décisions fondées sur des données qui réduisent la consommation de carburant, optimisent les itinéraires et minimisent les temps d'immobilisation des véhicules. La maintenance prédictive et les informations sur l'écoconduite contribuent à réduire les émissions et l'empreinte environnementale globale.

Sur le plan numérique, la consolidation de plusieurs systèmes existants en une plateforme rationalisée réduit également la complexité opérationnelle.

Cette année, le prix iF DESIGN AWARD a reçu plus de 10 000 candidatures provenant de 68 pays.

Avec ce prix, le jury iF DESIGN reconnaît le leadership d'IVECO dans la conception de solutions numériques avancées et centrées sur l'humain pour le secteur des transports. IVECO ON établit une nouvelle référence en matière de gestion de flotte en se concentrant non seulement sur la collecte de données, mais aussi sur la pertinence, l'adaptabilité et l'excellence de la conception.

IVECO

IVECO est une marque d'Iveco Group N.V. (EXM : IVG). IVECO conçoit, produit et commercialise une vaste gamme de véhicules utilitaires légers et véhicules industriels moyens et lourds, de camions chantier et approche chantier, adaptés à tout type de carrosserie.

IVECO innove et élargit constamment sa gamme pour fournir à chaque client le véhicule qui correspond précisément à sa mission.

L'offre d'IVECO est conçue autour des besoins du conducteur pour garantir une excellente expérience en mettant l'accent sur la sécurité et le confort. Une large gamme de services, basés sur la connectivité, développés pour aider les propriétaires à gérer efficacement leur flotte, améliore la solution de transport complète d'IVECO.

IVECO poursuit sa stratégie de décarbonation par une approche multi-énergies qui inclut le développement des technologies HVO, gaz naturel et biométhane, électriques à batterie et hydrogène.

IVECO a établi une présence mondiale avec une empreinte industrielle qui comprend 7 sites de production et 8 centres de recherche et développement. 3 300 points de vente et de service dans plus de 160 pays garantissent une assistance technique partout où un véhicule IVECO est en service.

Guidée par son « Spirito in Movimento », IVECO transforme le secteur des transports, avec l'ambition d'être un partenaire fiable et un fournisseur de premier plan pour ses clients.

Pour plus d'informations sur IVECO, visitez www.iveco.fr

Contact presse :

Charlotte ROUDOVSKI

06 42 10 28 52

charlotte.roudovski@iveco.com