



Stellantis conforte son leadership technologique et se classe premier déposant de brevets en France en 2024

- **1289 brevets déposés en 2024, consolidant la position de Stellantis parmi les leaders de l'innovation en France.**
- **Un engagement constant en faveur du progrès technologique pour une mobilité plus durable et intelligente.**
- **Des avancées majeures dans l'électrification, la connectivité et les aides à la conduite pour façonner l'avenir de l'automobile.**

POISSY, le 24 mars 2025 – Stellantis se classe premier déposant de brevets français avec 1289 brevets enregistrés en 2024, selon le palmarès annoncé par l'Institut National de la Propriété Industrielle (INPI).

L'innovation est un pilier stratégique pour Stellantis, garantissant un avantage concurrentiel décisif et façonnant l'avenir de la mobilité. La protection de ces innovations à travers les brevets témoigne de l'excellence des équipes Stellantis et de leur engagement à repousser les limites technologiques afin de proposer des solutions toujours plus sûres, durables et intelligentes.

L'ensemble des équipes de Recherche et Développement – du Style à la Production – sont pleinement engagées dans un processus spécifique et efficace pour identifier et protéger leurs créations. Cette dynamique s'inscrit dans une démarche globale au sein de l'Ingénierie Stellantis à travers le monde.

Depuis plus de 20 ans, Stellantis figure parmi les leaders français du dépôt de brevets, avec une moyenne de plus de 1 000 publications annuelles. Cet engagement constant dans l'innovation s'est traduit par plusieurs distinctions majeures. En 2019, Stellantis a atteint la première place des déposants de brevets en France, une performance renouvelée en 2020, 2023 et à nouveau en 2024.

Cette régularité démontre la capacité de l'entreprise à développer en continu des technologies de pointe, consolidant ainsi son rôle de moteur de l'innovation automobile. Ces résultats sont le fruit du travail acharné des équipes Stellantis, qui transforment chaque jour des idées innovantes en solutions concrètes pour répondre aux défis de la mobilité de demain.

Des innovations au service de la mobilité du futur

Les technologies protégées par ces brevets couvrent des avancées essentielles dans plusieurs domaines stratégiques :

- Chaînes de traction innovantes : électrification à 100 %, hybridation, hydrogène, incluant moteurs, transmissions, batteries, piles à combustible et stratégies de contrôle-commande. Objectif : maximiser l'efficacité énergétique et réduire l'empreinte carbone.
- Solutions digitales et connectivité : infodivertissement, applications Car-to-X, diagnostic à distance, mises à jour logicielles OTA (Over-The-Air), interfaces homme-machine et services connectés, simplifiant la vie des utilisateurs.
- Aides à la conduite avancées : amélioration continue des systèmes de sécurité et développement de nouvelles technologies pour garantir une expérience de conduite toujours plus sûre et intuitive.
- Conception d'équipements intérieurs et extérieurs : innovation sur les sièges, interfaces numériques et optiques pour améliorer le confort, l'ergonomie et l'attrait des véhicules.

« Ces résultats illustrent l'excellence et l'engagement des équipes Stellantis, qui repoussent chaque jour les frontières de l'innovation pour façonner la mobilité de demain », confie Anne Laliron Stellantis SVP Tech Research. « En investissant dans des technologies de pointe et en protégeant nos avancées, nous renforçons notre compétitivité tout en accélérant la transition vers une mobilité plus durable et intelligente. »

#

À propos de Stellantis

Stellantis N.V. (NYSE : STLA/ Euronext Milan : STLAM/ Euronext Paris : STLAP) est l'un des principaux constructeurs automobiles au monde, dont l'objectif est d'offrir à tous une liberté de mobilité propre, sûre et abordable. Connu pour son portefeuille unique de marques emblématiques et innovantes, notamment Abarth, Alfa Romeo, Chrysler, Citroën, Dodge, DS Automobiles, Fiat, Jeep®, Lancia, Maserati, Opel, Peugeot, Ram, Vauxhall, Free2move et Leasys. Stellantis est aujourd'hui dans la mise en œuvre son plan stratégique audacieux Dare Forward 2030, afin de devenir une 'tech company' de mobilité et d'atteindre la neutralité carbone d'ici à 2038, tout en créant de la valeur ajoutée pour l'ensemble des parties prenantes. Pour en savoir plus : www.stellantis.com



@Stellantis



Stellantis



Stellantis



Stellantis

