



Nissan expose l'ensemble de sa gamme électrifiée au Salon de Lyon

- *Du 28 septembre au 2 octobre, Nissan est présent au Salon de Lyon, l'un des principaux salons automobiles français.*
- *La marque expose toute sa gamme électrifiée ainsi qu'une monoplace Gen3 de l'équipe Nissan de Formule E.*

PARIS (26 septembre 2023) – Au fil des années, le Salon de Lyon s'est imposé comme l'un des principaux rendez-vous entre l'industrie automobile et le public français. En 2022, plus de 65 000 personnes ont ainsi visité ce salon à taille humaine qui met le produit en vedette.

En 2023, Nissan est à nouveau fidèle au rendez-vous du Salon de Lyon avec ses concessionnaires locaux, Groupe Bernard et Groupe BYmyCAR. Sur un grand stand de 300 m², Nissan présente l'ensemble de sa gamme qui démontre le large choix de motorisations électrifiées proposé par la marque à ses clients, avec des modèles 100 % électriques, hybrides ou qui utilisent l'innovante technologie e-POWER...

Nissan LEAF : la pionnière du 100 % électrique à 130 €/mois

Modèle emblématique et pionnier de la transition vers la mobilité 100 % électrique, la LEAF reste une référence dans sa catégorie. Fidèle à son engagement d'encourager le passage aux motorisations zéro émission, Nissan propose une offre exceptionnelle sur la LEAF Acenta 40 kWh - la version la plus vendue et disponible immédiatement - en LLD sur 36 mois à 130 €/mois, sans apport* avec une borne de recharge à domicile à 649 € au lieu de 1 369 €

Nissan Ariya : le meilleur de la technologie Nissan à partir de 350 €/mois

Le crossover 100 % électrique Ariya offre le meilleur de la technologie Nissan avec quatre niveaux de puissance - de 218 à 394 ch - la transmission intégrale électrique e-4ORCE, jusqu'à 536 km d'autonomie (cycle mixte WLTP) et une connectivité de dernière génération. Nissan propose désormais l'Ariya à partir de 350 €/mois (LLD 37 mois et 30 000 kms, 5 000 € d'apport, bonus écologique déduit).

Nissan Townstar EV : le zéro émission pour les pros

Le Townstar EV propose une solution de mobilité efficace et efficiente, permettant aux clients professionnels de Nissan de s'adapter à l'évolution des réglementations sur les émissions, aux nouveaux défis du marché et à la croissance de l'e-commerce. Le Townstar EV délivre une puissance de 122 ch et 245 Nm de couple et offre une autonomie au meilleur niveau de sa catégorie pouvant atteindre 300 km (cycle WLTP).

Nissan Juke Hybrid : efficacité et performances

Le Juke, crossover urbain emblématique de Nissan, bénéficie d'une motorisation hybride de dernière génération, offrant des performances et une efficacité de haut niveau. Non seulement le Juke Hybrid démarre exclusivement en 100 % électrique, mais il peut aussi atteindre des vitesses allant jusqu'à 55 km/h sans intervention du moteur thermique. Jusqu'à 80 % de la conduite urbaine peut être réalisée en mode zéro émission.

Nissan QASHQAI e-POWER : l'agrément de l'électrique sans recharge

Le crossover pionnier de Nissan fut le premier modèle en Europe à recevoir l'innovante technologie e-POWER de la marque, conçue pour offrir l'expérience de conduite agréable, simple et fluide d'une motorisation 100 % électrique sans avoir besoin de recharger. Le moteur à essence génère de l'électricité, qui est transmise via l'onduleur à la batterie, au moteur électrique ou aux deux, selon la situation de conduite.

Nissan X-Trail e-POWER : le seul crossover 7 places électrifié de son segment

La quatrième génération de X-Trail reçoit la motorisation e-POWER et la transmission intégrale électrique e-FORCE, définissant ainsi de nouveaux standards dans la catégorie des crossovers familiaux, tout en restant fidèle à l'ADN des précédents X-Trail avec un design musclé et une polyvalence optimisée. Le nouveau X-Trail est disponible en configurations cinq et sept places.

Pendant toute la durée du salon, une équipe de vendeurs des groupes Bernard et BYmyCAR est à la disposition des visiteurs et propose des conditions « spéciales Salon de Lyon ». Plusieurs modèles Nissan peuvent être testés au centre d'essais situé à proximité immédiate du hall principal, notamment pour découvrir le plaisir de l'électrique sans recharge avec la technologie e-POWER.

Enfin, pour partager avec le public l'engouement et le plaisir que procurent les véhicules électriques à zéro émission, Nissan expose sur son stand du Salon de Lyon la monoplace Gen3 de l'équipe Nissan de Formule E.

**Bonus écologique de 5 000 € avec majoration de 2 000 € pour les foyers modestes et prime à la conversion de 2 500 € déduits.*

À propos de Nissan

Nissan entend devenir une entreprise véritablement durable, en route vers un monde plus propre, plus sûr et plus inclusif, comme détaillé dans Ambition 2030, la vision à long terme de la marque.

Répondant aux exigences de l'environnement, de la société et des clients, cette stratégie vise à fournir des modèles électrifiés et des innovations technologiques sur les marchés clés du monde entier, en favorisant la mobilité et au-delà.

Ambition 2030 contribue à l'objectif de Nissan d'être neutre en carbone tout au long du cycle de vie de ses produits et de ses opérations d'ici 2050. En Europe, avec EV36Zero en son centre, la marque est prête à accélérer la transition vers un avenir électrifié.

Pour plus d'informations sur les produits, les services et l'engagement de Nissan en matière de mobilité durable, visitez [nissan.fr](https://www.nissan.fr). Vous pouvez également nous suivre sur [Facebook](#), [Instagram](#), [Twitter](#) et [LinkedIn](#) et voir nos dernières vidéos sur [YouTube](#).