



INFO MÉDIA

XPENG dévoilera son nouveau SUV Coupé « L03 » le 16 juillet à Munich



Amsterdam, le 2 juillet 2026 - XPENG dévoilera officiellement le **SUV Coupé IA de nouvelle génération L03 (« L zéro-trois) le 16 juillet à 14h00** à Munich (Allemagne). Ce lancement marque la nouvelle étape de l'expansion européenne de l'entreprise et introduit la marque dans un nouveau segment de véhicules au sein de 64 marchés, soit l'ensemble des marchés européens.

Avec L03, XPENG propose sa dernière plateforme de mobilité IA en Europe. Plus qu'un véhicule électrique haut de gamme, c'est une expérience de conduite intelligente définie par logiciel, des services connectés et une innovation continue, conçue pour rendre la mobilité quotidienne plus sûre, plus intelligente et plus intuitive.

Conçu par l'équipe de design monde d'XPENG dirigée par JuanMa Lopez, vice-président du Centre de Design XPENG, le L03 rassemble des talents créatifs de 23 pays. Il s'inspire de la nature, et sera proposé en cinq couleurs extérieures : **Violet Spectral, Blanc Arctique, Noir de Minuit, Gris Minéral et Givre Argenté.**

Le L03 représente la prochaine étape d'XPENG dans la volonté de rendre la technologie plus intuitive, plus utile et plus humaine. Alors qu'XPENG continue de développer son écosystème de mobilité IA physique, le L03 adapte l'innovation de l'entreprise à la conduite européenne et aux besoins des usagers.



Lors de cet évènement, XPENG dévoilera tous les détails concernant le modèle, notamment :

- Caractéristiques techniques
- Capacités de conduite autonome (puce AI Turing)
- Technologies embarquées intelligentes
- Prix
- Lancement et disponibilité sur le marché européen

Le kit presse complet et les images officielles seront disponibles le **16 juillet**.

À noter : l'appellation « *MONA* » n'étant utilisée que sur le marché chinois, ce nouveau modèle sera exclusivement commercialisé sous l'appellation « XPENG L03 » en Europe.

À PROPOS DE XPENG

Fondée en 2014, XPENG est une entreprise chinoise de mobilité intelligente qui conçoit, développe, fabrique et commercialise des véhicules électriques intelligents destinés à une clientèle croissante de consommateurs technophiles. Sa mission est de devenir une entreprise technologique de confiance, appréciée dans le monde entier.

Afin d'optimiser l'expérience de mobilité de ses clients, XPENG développe en interne ses technologies avancées d'assistance à la conduite, son système d'exploitation intelligent ainsi que les systèmes du véhicule, dont la chaîne de traction et l'architecture électrique/électronique. Le siège de XPENG est situé à Guangzhou, en Chine, avec des bureaux principaux à Pékin, Shanghai, Shenzhen, la Silicon Valley et San Diego. Pour plus d'informations : <https://www.xpeng.com/>.