



[Télécharger les assets](#)

Togg, pionnier des véhicules électriques et intelligents, a présenté à l'occasion de Viva Technology sa vision de l'avenir de la mobilité

Gebze Kocaeli, Turquie | 15 juin 2022 – Togg est une **solution de mobilité avant-gardiste** qui rassemble des technologies électriques, autonomes et connectées avancées au sein d'un concept de design smart, centré sur l'utilisateur et même empathique nommé « USE-CASE Mobility® ». Première marque de mobilité durable en Turquie, **Togg développe des véhicules électriques de nouvelle génération, intelligents et connectés**. Togg vise la livraison d'**1 million de véhicules d'ici 2030 pour les 5 modèles de sa gamme**.



Combiner les technologies connectées pour une expérience de mobilité sans limites

L'industrie automobile connaît une trajectoire similaire à la téléphonie mobile il y a quelques années, ce qui a conduit Togg à **(re)penser l'ensemble de l'expérience de mobilité qui fera le lien entre la maison intelligente, les services mobiles, la Smart City et bien plus encore**. Togg construit aujourd'hui ce futur intermodal depuis l'infrastructure jusqu'à l'expérience utilisateur.

L'enjeu est de comprendre quelles seront les attentes des utilisateurs dans les années à venir. C'est **une révolution autant technologique que sociale**, dont émergeront **de nouveaux modèles économiques qui reposeront notamment sur la blockchain**, qui nous permet de stocker et de transférer des données de manière rapide, sécurisée et respectueuse de l'environnement.

"Togg conçoit bien plus qu'une voiture intelligente. Nous concevons un écosystème de mobilité ouvert, interconnecté et interopérable, qui représente l'avenir de la mobilité", a ainsi déclaré Gürcan Karakaş, PDG de Togg.

De nouveaux acteurs pour une nouvelle industrie

Les engagements pris par les gouvernements partout dans le monde pour lutter contre le réchauffement climatique contribuent aujourd'hui à **façonner la transformation de l'écosystème de la mobilité**. En ce sens, la course à l'autonomie et aux nouvelles technologies des batteries est cruciale, ce que **Togg favorise en concevant ses propres batteries au sein de Siro Silk Road Clean Energy Solutions, une coentreprise avec Farasis Energy**. Mais les changements à venir viendront principalement de la façon dont nous vivons la mobilité et dont les voitures sont connectées à nos vies.

"Ce que nous appelons VUCA (Volatilité, Incertitude, Complexité et Ambiguïté) n'est pas un problème, c'est une opportunité. La Fintech, l'IA ou l'UX font partie intégrante des défis de notre industrie, et Togg y adhère pleinement. Demain, notre secteur ne sera pas seulement façonné par les plus grandes entreprises, mais par les plus intelligentes et les plus agiles", a conclu Gürcan Karakas, PDG de Togg.

Retrouvez des visuels illustrant ce communiqué via le lien suivant:

https://delivery.warningup.com/TOGG_Assets.zip

À propos de Togg

Une propriété intellectuelle turque, Togg est marque de USE-CASE Mobility ® compétitive à l'échelle mondiale. L'entreprise a été établie le 25 juin 2018 comme une coentreprise entre Anadolu Grubu Holding A.Ş., BMC Otomotiv Sanayi ve Ticaret A.Ş., Turkcell İletişim Hizmetleri A.Ş., Zorlu Holding A.Ş. et l'Union des Chambres et des bourses de Turquie (TOBB).

Togg commencera la production de ses innovations high-tech dans son usine de Gemlike en 2022, dans le cadre de la focalisation de l'entreprise sur le développement de véhicules électriques de nouvelle génération, connectés et intelligents ainsi que des écosystèmes de mobilités attenants. L'entreprise développe également des technologies, services, expériences client et modèles économiques pionniers et hautement conceptuels dans de multiples industries.

À propos de Gürcan Karakas

M. Gürcan Karakaş est né à Antalya en 1965 et a grandi en Allemagne. En 1988, il est diplômé en ingénierie mécanique de la *Middle East Technical University (METU)*. La même année, il rejoint Aselsan à Ankara. En 1990, il commence sa carrière chez Bosch. En 2002, il rejoint le Comité Exécutif et est promu au poste de PDG de Bosch Turquie en 2004. En 2007, il prend la direction des ventes à l'échelle mondiale et de *Bosch Car Service* au sein de la division *Bosch Automotive Aftermarket* à Karlsruhe. En 2011, il prend la direction du marketing, des ventes et des stratégies automobiles au sein du siège de Bosch. En 2013, il revient dans un rôle opérationnel actif et devient un membre du conseil d'administration de la division des véhicules électriques, avec des responsabilités globales et une focalisation sur les NAFTA et les marchés asiatiques. Après une longue carrière réussie chez Bosch, il a pris, le 1er septembre 2018, le rôle de CEO de la marque de mobilité turque Togg.



