

Vélizy, le 12 avril 2022

Contacts Presse

Agence C3M
Tél. : 06 60 97 24 00

Michelle AMIARD
michelle@agence-C3M.com

Laurence DELVAL
laurence@agence-C3M.com

Mots-clés : IA / SALON / TRANSPORT / VEHICULES AUTONOMES / VEHICULE ELECTRIQUE / TRANSPORT COLLECTIF / COLLECTIVITES TERRITORIALES / INNOVATION / START-UP / SMART CITY

MILLA expose et fera circuler sa navette lors du World AI Cannes Festival du jeudi 14 au samedi 16 avril, Cannes

Stand B9

MILLA participe aux trois jours du WAICF, premier Congrès français dédié à l'intelligence artificielle, au Palais des Festivals, à Cannes. L'occasion de découvrir pour les riverains, et les professionnels de l'IA, les arguments de la nouvelle génération de véhicule autonome.

Invitation Presse - réservez votre créneau auprès de l'Agence C3M, pour rencontrer le CEO et emprunter la navette MILLA qui parcourt la Croisette !

MILLA, nouvelle génération de véhicules embarqués, à essayer sur le WAICF !

Le CEO de MILLA, Frédéric Mathis, fera halte à Cannes pendant trois jours pour présenter la navette MILLA aux visiteurs grand public et aux experts de l'intelligence artificielle réunis à Cannes.

« Le partenariat de MILLA avec WAICF repose sur la performance de notre cœur technologique, qui permet une mise en œuvre opérationnelle d'une **rapidité sans égal sur le marché** », explique Frédéric Mathis, CEO de MILLA. « Le pilotage automatique, à base d'intelligence artificielle, nécessite en amont la capture des informations de trajet et la modélisation du parcours. Ce qui prend chez d'autres plusieurs jours, ne nécessite que quelques heures pour MILLA. »

La chaîne de valeur de MILLA est maîtrisée de bout en bout en interne, permettant une compression des délais de mise à disposition, en réponse aux demandes des donneurs d'ordre : design (intérieur / extérieur), solutions robotiques et d'automatisation, plateformes de véhicules, concepts de sécurité, plateforme du service de mobilité à la demande (y compris app), supervision en temps réel et SAV (Maintenance).

La priorité est donnée à l'opérabilité, qui se traduit par la **haute disponibilité** des navettes, une **vitesse adaptée** à la cohabitation sur route avec les autres usagers, et à la qualité des véhicules.

À propos du World AI Cannes Festival

Le World AI Cannes Festival réunit les experts de la filière, les professionnels et le grand public autour d'expositions, d'ateliers, de happenings, de conférences, de networking et de rendez-vous de dimension internationale. La programmation riche et variée mettra en valeur les dernières applications de l'IA dans les entreprises comme dans la vie de tous les jours. Une opportunité unique pour les institutions nationales et internationales, les associations, les entreprises et les startups du monde entier de rencontrer leurs publics, valoriser leurs savoir-faire et démontrer leur engagement pour une IA éthique et durable.

A propos de MILLA Group

Le groupe MILLA (ISFM, BetaEpsilon) est une PME française, constructeur de solutions de mobilités qui conçoit, fabrique et commercialise des véhicules autonomes pour le transport à la demande. Membre de la Plateforme Française Automobile (PFA), MILLA est lauréat du Plan de Relance, validant ainsi son positionnement comme constructeur référent de véhicules autonomes. Avec sa gamme de véhicules électriques et autonomes MILLA LAV (Light Autonomous Vehicle), MILLA est capable d'être opérée sur route ouverte avec une vitesse moyenne d'opération de 30 km/h et une vitesse maximale en mode autonome de 50 km/h, sans infrastructure spécifique et sans voie dédiée. 100% MILLA et 100% français, ces véhicules sont déjà en exploitation sur plusieurs territoires Français et seront bientôt en déploiement en Europe et en Amérique du Nord.

Le groupe MILLA propose trois types de véhicules :

- Milla POD, son modèle emblématique jusqu'à 6 places assises,
- Une gamme dédiée au transport public avec une capacité jusqu'à 22 places (Milla Combi, Milla Van, Milla Minibus)
- Milla Delivery, une gamme de véhicules autonomes dédiés au transport des marchandises.

L'utilisation de la solution MILLA pour les mobilités du dernier km, aussi bien en zone rurale qu'en zone urbaine, est une réponse réelle aux exigences économiques, sociales et écologiques actuelles.

En savoir plus : <https://millagroup.fr>