

M3 Systems accélère sa stratégie d'internationalisation sur le marché automobile

L'année 2021 est déjà placée sous le signe de la réussite pour M3 Systems qui opère un tournant sur la scène automobile internationale en accompagnant ses premiers clients chinois, russes et américains. Désormais, la société fait référence dans les secteurs du transport terrestre au travers de sa gamme logicielle : StellaNGC

Infodivertissement¹, technologie V2X², aide à la conduite (ADAS³), systèmes autonomes ... Autant d'applications de l'industrie automobile pour lesquelles les solutions test et mesures M3 Systems sont déjà reconnues.

La société prend une nouvelle dimension en signant son entrée sur les marchés automobiles russe, américain et chinois. En effet, de nouveaux partenaires commerciaux choisissent M3 Systems pour son logiciel de simulation GNSS, spécifiquement développé pour les besoins de ce secteur : StellaNGC Plug & Play.

Ainsi, M3 Systems connaît ses premiers succès en Chine : l'Institut de Recherche du Transport Intelligent et Connecté (SINAT)⁴, comme le spécialiste réseaux embarqués CAN⁵, E-Planet, s'équipent de plusieurs bancs de tests munis de la solution StellaNGC Plug & Play.

Ces premières références sur le marché chinois amènent le géant automobile **DongFeng Nissan** à faire également confiance à M3 Systems. Ses systèmes sont désormais déployés pour la validation des modules de géolocalisation du constructeur.

En Russie, le fabricant électronique ELARA équipe également ses bancs de la solution StellaNGC Plug & Play pour des tests d'opérabilité et de conformité d'équipements de navigation civils.

Outre-Atlantique, après un premier contrat fin 2020 avec l'équipementier APTIV, **un grand constructeur du secteur (OEM)** vient à son tour d'opter pour le savoir-faire M3 Systems pour leur programme de tests et validation d'applications V2X. Plusieurs bancs StellaNGC Plug & Play seront déployés sur différents sites nord-américains du constructeur.

¹ Plate-forme matérielle et logicielle fournissant les accès audio et vidéo à bord du véhicule

² Vehicle-to-Everything - Application innovante de communication entre le véhicule et son environnement

³ Système de sécurité active d'informations ou d'assistance du conducteur

⁴ Shanghai Intelligent Network Automotive Technology Center

⁵ Controller Area Network - Bus série très répandu dans l'automobile

A Toulouse, le 23 Septembre 2021

« Ces partenariats nous offrent une visibilité internationale indéniable et permettent aux utilisateurs de considérer une offre alternative face à des solutions établies. Nous sommes très satisfaits de pouvoir désormais accompagner nos clients internationaux dans la réalisation de leurs projets. Nous sommes très heureux de la réussite de ces récentes collaborations et sommes en passe d'étendre notre présence sur les marchés asiatiques et américains. » déclare Florent Bournazel, responsable commercial M3 Systems.

Forte de ses nouveaux succès, M3 Systems démontre un savoir-faire et une expertise en adéquation avec les besoins et les exigences techniques de ces marchés cibles. M3 Systems entend accroître ses efforts sur les continents américain et asiatique dans les mois à venir.

Contact presse :

Mélanie RUEDA-MEDINA
Responsable Communication
communication@m3systems.eu
05 62 23 10 84