



# YoGoKo « You Go we Konnect »

Innovative communication solutions for transport and mobility



## Newsletter, juin 2017

**Après près de 3 années de succès croissants, YoGoKo s'impose sur les marchés des transports et de la mobilité pour fournir des solutions de communication sécurisées pour le véhicule connecté et coopératif.**

YoGoKo a emménagé début janvier au sein de la nouvelle pépinière située au Nord-Est de Rennes, lui permettant d'être au plus près de l'écosystème rennais du numérique et de la mobilité. Ses autres locaux à Versailles lui permettent de bénéficier d'un tissu institutionnel et industriel majeur, et aux enjeux économiques forts pour son développement ambitieux national et international.



## SCOOP@F - Déploiement V2X pilote



Lancé en 2014, SCOOP@F est un déploiement pilote des technologies V2X impliquant gestionnaires d'infrastructure et constructeurs automobiles, collectivités locales, universités et instituts de recherche. SCOOP@F constitue le plus grand déploiement en Europe des ITS Coopératifs (C-ITS) avec 3 000 véhicules sur 2 000 km de routes connectées, réparties dans 5 zones tests d'ici à fin 2017.

Dans le cadre de ce déploiement pilote, YoGoKo équipe les véhicules du gestionnaire du réseau routier breton de stations ITS véhiculaires munies du système de communication YoGoKo. L'un des principaux objectifs du déploiement des ITS Coopératifs est d'optimiser la gestion de trafic et de l'information routière, et d'améliorer la sécurité routière pour les usagers et les personnels des gestionnaires d'infrastructure grâce à l'échange d'informations de véhicule à véhicule et entre véhicules et infrastructure routière.

Pour supporter les différents cas d'usage, YoGoKo s'appuie sur une architecture de communication hybride (ITS-G5 et cellulaire) qui permet de diffuser et recueillir l'information, d'établir une communication entre l'infrastructure de chaque gestionnaire et les véhicules des usagers.

## Dernières nouvelles

**YoGoKo à Strasbourg pour le 12<sup>ème</sup> Congrès européen des ITS. Sur le stand ATEC ITS. 19-22 juin 2017.**

**Participation à Equip auto 2017 le salon international des services pour la mobilité. 17-21 octobre Paris expo porte de Versailles.**



contact@yogoko.fr

www.yogoko.fr

@YoGoKoCEO  / @YoGoKoFR  

YoGoKo 

# YoGoKo devient membre de VEDECOM

**YoGoKo, acteur majeur des solutions de communication pour le véhicule connecté & coopératif, est depuis mars 2017 membre de l'institut VEDECOM (Véhicule Décarboné Communicant et sa Mobilité).**

VEDECOM est un Institut pour la Transition Energétique fondé en 2014 avec une collaboration inédite de 50 membres: industriels de la filière automobile, aéronautique, opérateurs d'infrastructures et de services de l'écosystème de la mobilité, établissements de recherche académique et collectivités locales d'Ile-de-France. VEDECOM a pour vocation d'accentuer l'innovation dans le domaine de la mobilité et en particulier dans les domaines du véhicule électrique, du véhicule autonome, du véhicule connecté et des infrastructures et services de mobilité et d'énergie partagée.



Depuis plusieurs mois, le véhicule à délégation de conduite de VEDECOM peut circuler en toute sécurité dans les rues de Versailles avec la solution embarquée YoGoKo permettant de dialoguer avec les feux de signalisation équipés de solutions de communication V2X.

VEDECOM développe depuis 2015 un véhicule à délégation de conduite en partenariat avec YoGoKo. La plateforme de connectivité YoGoKo qui a été déployée a permis d'équiper le démonstrateur VEDECOM, véhicule autonome, connecté et coopératif, lors du Congrès mondial des Systèmes de Transport Intelligents à Bordeaux en octobre 2015, en avril 2016 à Amsterdam en présence de plusieurs ministres des transports et commissaires européens, ou encore en Juin 2017 à Strasbourg circulant entre la France et l'Allemagne.

La solution YoGoKo permet aux véhicules de fournir une connectivité Internet étendue et sécurisée et d'échanger de manière standardisée (normes V2X) des données avec d'autres véhicules, l'infrastructure routière, le mobilier urbain et les systèmes nomades, en exploitant une diversité de technologies d'accès (WiFi urbain, WiFi véhiculaire, cellulaire, satellite, etc.).

Ces technologies de communication innovantes permettent la diffusion d'informations liées à la sûreté routière et à l'efficacité du trafic routier, la collecte et le traitement de données, la localisation et le suivi de flottes, le diagnostic à distance, la mise à jour logicielle, l'accès Internet et autres services à valeur ajoutée.

En devenant membre de l'institut VEDECOM, YoGoKo exprime sa forte volonté de participer au développement des technologies des véhicules autonomes de demain qui seront coopératifs et connectés à leur environnement et à l'Internet.

## Evénements clés:

- Exposant lors du salon VivaTechnology à Paris. (Juin)
- Intervention dans le cadre du colloque franco allemand sur le véhicule connecté à Berlin. (Juin)
- Participation aux reunions ISO sur la normalization des ITS à Paris. (Avril)
- Pitch lors du 7ème Meetup voiture connectée à Paris. (Avril)
- Table ronde à Laval Virtual pour échanger autour du véhicule coopératif et connecté. (Mars)
- Présence à l'événement mobilité@VEDECOM. (Mars)
- Participation à l'afterwork sur le véhicule connecté Mov'eo/ Cap Digital. (Mars)
- Pitch lors de l'événement véhicule connecté ID4Tech à Rennes. (Février)
- Présentation de nos solutions aux rencontres de la mobilité intelligente ATEC ITS 2017 à Paris. (Janvier)
- Participation au CES 2017 de Las Vegas avec la delegation Française (Pôles et Ubimobility). (Janvier)



## Nos partenaires:



contact@yogoko.fr  
www.yogoko.fr

@YoGoKoCEO / @YoGoKoFR

YoGoKo