

CLUB IDENTICAR EMBARQUE LES SERVICES DRIVEQUANT D'ANALYSE DE LA CONDUITE DANS SON APPLICATION ROOLE

1^{ère} application d'entraide entre automobilistes

PARIS, LE 11 JUIN 2019 - Club Identicar, 1^{er} club de conducteurs de France, annonce la sortie de la seconde version de l'application Roole, qui permet notamment à ses utilisateurs de se venir en aide en cas de panne ou de difficulté sur la route et de partager leurs trajets avec leurs proches. Pour cette nouvelle version, Club Identicar intègre les services d'analyse de la conduite signés DriveQuant.



Lancée en 2018, Roole est une application mobile dédiée à l'entraide sur la route, ouverte au public et téléchargeable sur iOS et Android. La nouvelle version conserve les fonctionnalités premières d'entraide communautaire et de suivi des trajets avec ses proches, mais en ajoute de nouvelles, plus ludiques. En effet, Roole offre dorénavant aux conducteurs des services pour l'amélioration de leur sécurité au volant et la diminution de l'empreinte environnementale de la conduite.

Les 'Rooleurs' pourront désormais bénéficier de la télématique smartphone DriveQuant, permettant à l'application d'analyser la conduite de manière exhaustive. Cette analyse est réalisée à partir des caractéristiques physiques du véhicule, du comportement de conduite, mais aussi du contexte routier (météo, trafic, type de chaussée). Grâce à cette intégration, Roole détecte automatiquement les trajets motorisés des utilisateurs et leur restitue un score de conduite, un suivi kilométrique et des statistiques hebdomadaires au sein même de l'application.

Ces données pourront être comparées à celles des autres Rooleurs grâce à un classement et en bonus, l'application intègre des conseils et des messages de prévention pour aider les conducteurs à améliorer leur comportement routier, le rendre plus fluide, plus économique et plus écologique. D'ici à septembre, de nouvelles fonctionnalités seront intégrées, comme la visualisation en direct sur la carte de l'app d'un ami qui se déplace, le partage des trajets aux proches n'ayant pas l'application Roole, ou encore l'heure d'arrivée estimée visible par les proches.

Philippe Moulin, CEO et cofondateur de DriveQuant explique :

« C'était une évidence pour nous de collaborer avec Identicar : le service au conducteur est au cœur de nos préoccupations et priorités communes. Ce partenariat est en phase avec notre mission : améliorer la sécurité routière et diminuer l'empreinte environnementale de la conduite. Nous sommes très fiers d'avoir été choisis pour enrichir l'application Roole, qui répond parfaitement aux aspirations et aux nouveaux usages des français en matière de mobilité. »

Romain Lebègue, Directeur Marketing et développement, Club Identicar ajoute :

« Roole est notre laboratoire de l'innovation chez Club Identicar. Nous trouvons intéressant d'intégrer ce module d'analyse de la conduite car notre mission est d'accompagner les automobilistes au quotidien. Notre vocation est aussi de promouvoir les nouvelles solutions de mobilités et d'accompagner les jeunes entreprises qui agissent dans ce secteur ; DriveQuant en fait partie. »

À PROPOS DE CLUB IDENTICAR

www.club-identicar.com / www.roole.com

Club Identicar est le premier club de conducteurs de France. Il compte aujourd'hui une communauté de 960 000 membres actifs qu'il accompagne au quotidien, dans leur mobilité. Club Identicar, c'est un service client 24h/24 et 7j/7 avec des conseillers formés pour être bienveillants et à l'écoute de toutes les demandes, une offre de services qui couvre les aléas non pris en charge par les assureurs, et des avantages exclusifs autour de la mobilité, des loisirs et du voyage. Le club prône une vision positive de l'automobile et permet à ses membres de rouler en toute sérénité.

À PROPOS DE DRIVEQUANT

www.drivequant.com

DriveQuant développe des services d'analyse des données de conduite basés sur des modèles physiques et sur des outils mathématiques. Ces services permettent entre autres de mesurer la sécurité au volant, l'impact environnemental de la conduite, la consommation de carburant ou encore l'usure des pneus et des freins. La technologie DriveQuant permet de connecter n'importe quel véhicule grâce au smartphone de son conducteur et de créer de la valeur à partir des données collectées. Porté par le centre de recherche IFP Énergies nouvelles, membre du cluster Finance Innovation, labellisé Finance Innovation, membre du pôle de compétitivité Mov'eo et du programme d'accélération Scale d'EuraTechnologies, DriveQuant conçoit notamment les solutions d'Altima par MAIF, April Moto en partenariat avec Allianz, WayKonec (Total) ou encore Groupauto.