

1 million de trajets partagés grâce à Karos Une croissance de 8% par semaine depuis 2017

L'application **Karos**, acteur majeur du **covoiturage domicile-travail** vient d'atteindre le **million de trajets partagés** et enregistre depuis 2017 une croissance **de 8% par semaine de son activité**. Preuve que de plus en plus d'automobilistes covoiturent pour se rendre au travail et qu'ils y trouvent de nombreux avantages.

Depuis 2015, l'application **Karos** a permis à ses utilisateurs d'économiser **2 366 326 euros d'essence** et d'atteindre la réduction de **2 273 526 kg de CO2**. Pouvoir d'achat et écologie sont bien compatibles même en utilisant sa voiture, du moment qu'on la partage !

« *Nous sommes très fiers d'atteindre ce résultat. C'est une consécration de tous nos efforts et un aboutissement de nos investissements. Bien sûr, il reste encore beaucoup à faire pour démocratiser le covoiturage domicile-travail et convertir le plus possible d'automobilistes à la pratique. Quoiqu'il en soit, nos chiffres attestent que nous allons dans la bonne direction et c'est déjà une très bonne chose pour nous* », indique **Olivier Binet, Président et co-fondateur de Karos**.

+ de 50% des trajets domicile-travail covoiturés : un nouveau réseau de transport collectif créé

Jusqu'à aujourd'hui, l'application **Karos** a permis **51 994 rencontres entre conducteurs et passagers** et **18 946 053** kilomètres ont été parcourus. Les utilisateurs sont au rendez-vous puisqu'ils effectuent **plus de la moitié de leurs trajets domicile-travail par semaine** via l'application. Une pratique régulière mais sans obligation d'y avoir recours tous les jours, qui montre une grande flexibilité dans l'usage. Grâce à l'intelligence artificielle de **Karos**, l'application permet de prédire **jusqu'à J+6** les déplacements de ses utilisateurs.

Une pratique de mobilité simple et flexible aux multiples avantages !

Au-delà de la simplicité et de la flexibilité de l'usage, **Karos** permet à ses utilisateurs de **gagner du temps** - gain de temps moyen de **28 minutes**, soit **56 minutes par jour** – de gagner en pouvoir d'achat - **72 € par mois en moyenne, soit 864 € par an** – et enfin de, réduire l'empreinte carbone et la pollution locale : en un an, les trajets covoiturés via **Karos** ont permis : une réduction de **355 tonnes des émissions de CO2** et de **850kg des émissions de NO2**.

Karos : de nombreux investissements technologiques pour faire du covoiturage domicile-travail une pratique incontournable de déplacement

Sur 33 personnes de son équipe, **Karos** compte **4 data-scientists** qui œuvrent au quotidien à simplifier et fluidifier l'usage du domicile-travail pour lever les blocages et faire de plus en plus d'adeptes.

« *Nous investissons fortement dans notre technologie pour qu'elle soit la plus optimale et la plus fiable possible afin que les matchings & trajets que nous proposons à nos utilisateurs soient toujours plus calqués sur leurs habitudes réelles et que l'expérience de nos utilisateurs dans l'application soit personnalisée au maximum* », précise **Tristan Croiset, co-fondateur de Karos**.



+ de 175 000 users et une croissance continue de 8% par semaine !

Comptant aujourd'hui plus de **175 000 utilisateurs**, **Karos** enregistre une augmentation de son activité de **8% par semaine depuis 2 ans**. *« Ces résultats confirment notre ambition de faire de la voiture individuelle un nouveau réseau de transport collectif, simple et facile d'accès, soutenu également par les entreprises via leurs plans de mobilité et par les pouvoirs publics. Il en va du bien-être des automobilistes, de plus en plus conscients de l'impact de leurs déplacements et ouverts aux pratiques alternatives de mobilité »*, conclut **Olivier Binet, Président et co-fondateur de Karos**. Fort de son succès, **Karos** a remporté de nombreuses distinctions dont le Prix de l'Innovation du Salon des Maires 2018. D'ici 2030, le covoiturage domicile-travail représentera 10% des déplacements et Karos y contribuera fortement !

A PROPOS DE KAROS

Créée en 2014 par Olivier Binet, spécialiste du financement et du développement d'entreprises de croissance, et Tristan Croiset, expert Big Data et Machine Learning, Karos invente un nouveau réseau de transport en commun en exploitant les sièges libres des voitures en circulation. Après 2 années de développement technique et forte d'une équipe d'experts en data science, big data, développement mobile et psychoergonomie, Karos a inventé le « court-voiturage® » et lancé son application mobile en 2015. L'application a aujourd'hui permis plus d'1 million de trajets partagés partout en France. Soutenue par Facebook, le Ministère de la Recherche et BPI France, ambassadrice de la French Tech à la COP 21, membre de la plateforme Ville-durable de Paris&Co et du consortium Européen EIT Digital, Karos a été primée à plus de 10 reprises pour son innovation de rupture au service de la mobilité durable. Téléchargez Karos sur l'App Store ou Google Play : <https://go.karos.fr/kEVi5tJWmT>