

## #TECHFORPLANET :

### KAROS SELECTIONNEE PAR NUMA POUR SA SOLUTION GREENTECH

LE 11 DECEMBRE A STATION F, A PARTIR DE 15H

Karos, application intelligente de court-voiturage®, a été sélectionnée pour participer à [Tech For Planet](#) organisé par NUMA en collaboration avec la Présidence de la République, BNP Paribas, Microsoft, Schneider Electric. Cet événement opéré en marge du [One Planet Summit](#) rassemble des entrepreneurs, accélérateurs, investisseurs, grands groupes et leaders qui innovent pour lutter contre le changement climatique.

C'est dans ce contexte que Karos, solution technologique au service de nouveaux modes de transports durables, primée à 10 reprises pour sa technologie de rupture s'appuyant sur le Big Data et l'Intelligence Artificielle, a été sollicitée.

La startup dont l'ambition est de transformer la voiture individuelle en réseaux structurés de transport collectif, s'est démarquée pour sa capacité à développer et exploiter des technologies de pointe dans le domaine de la mobilité quotidienne. Karos doit en effet permettre à terme de désengorger le trafic routier et réduire significativement la pollution locale dans les grandes agglomérations en offrant une alternative performante et écoresponsable à la voiture individuelle.

Elle présentera sa solution aux côtés de prestigieux speakers qui interviendront tels que Brad Smith, Président de Microsoft, Jean-Pascal Tricoire, PDG Schneider Electric ; ou encore Bertrand Piccard, Cofondateur et Pilote Solar Impulse.

*« Conscients des enjeux de mobilité propre auxquels doit faire face notre société, nous entendons être partie prenante de la lutte commune contre le réchauffement climatique. Nous sommes donc très fiers d'avoir été conviés par NUMA aux côtés des startups green tech les plus prometteuses pour mettre en avant notre solution innovante au service d'une nouvelle mobilité urbaine, plus propre et plus responsable. Nous sommes convaincus que le développement du court-voiturage aura de nombreux effets positifs au premier rang desquels la réduction de la congestion automobile et de l'usage de la voiture individuelle avec un impact positif direct sur la qualité de l'air (réduction des émissions de microparticules et de NO2) et donc la qualité de vie. Avec Karos, la voiture devient un moteur de la transition énergétique. »* conclut **Olivier Binet, co-fondateur de Karos.**

#### 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 individuelles. Après 2 années de développement technique et fort d'une équipe de 13 experts en data science, big data, développement mobile, marketing digital et psycho-ergonomie, Karos a inventé le « court-voiturage » et lancé son application mobile en 2015. En quelques mois, l'application a convaincu plus de 90 000 utilisateurs qui proposent 1 400 000 km à parcourir chaque jour.

Soutenue par 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 10 reprises pour son innovation de rupture.

Télécharger Karos : <http://go.karos.fr/telecharger>

[www.karos.fr](http://www.karos.fr) | Twitter: [http://twitter.com/karos\\_fr](http://twitter.com/karos_fr) | Facebook : <http://www.facebook.com/karos.fr>