



Poppy innove la location de voitures en proposant deux nouveaux services

Poppy lance deux nouveaux services pour bouleverser le marché de la location de voitures : la planification de location et la livraison de véhicules.

Bruxelles, 29 février 2024 — Poppy, le leader belge de la mobilité partagée, annonce aujourd'hui le lancement de deux nouveaux services innovants destinés à transformer l'expérience de location de voitures : la planification de location et la livraison de véhicules directement aux utilisateurs. Ces services, conçus pour offrir plus de confort et de flexibilité aux clients, marquent une cassure dans l'industrie traditionnelle de la location de voitures.

Planifiez votre trajet jusqu'à un mois à l'avance

Dès maintenant, les utilisateurs peuvent en quelques minutes s'inscrire et planifier leurs trajets jusqu'à un mois à l'avance, entièrement via l'application Poppy. En sélectionnant la date, le lieu et le type de voiture désirés, les clients peuvent s'assurer que le véhicule de leur choix les attendra à moins de 300 mètres de l'emplacement spécifié. Ce service est proposé pour un coût additionnel de seulement 15€, avec la première livraison offerte gratuitement. Parfait pour planifier ses week-ends ou vacances!

Adieu les contraintes de la location

Les utilisateurs bénéficient de la même facilité d'utilisation que le service régulier de Poppy. Sans heure ni lieu de retour fixés, les clients peuvent rouler partout en Belgique et dans les pays limitrophes et simplement laisser la voiture dans l'une des Zones Poppy une fois leur utilisation terminée. Le carburant est inclus, éliminant la nécessité de rendre le réservoir plein. De plus, les clients peuvent prolonger leur voyage plusieurs fois, jusqu'à 14 jours, sans frais supplémentaires.

Disponible dès aujourd'hui à Bruxelles, Anvers et l'aéroport de Bruxelles

Ce service est désormais accessible dans les villes de Bruxelles et Anvers, ainsi qu'à l'aéroport de Bruxelles, offrant une solution idéale pour les déplacements importants tels que les réunions d'affaires, les vols à attraper ou les vacances en famille.

Une révolution dans le marché de la location de voitures

Avec ces innovations, Poppy se positionne de manière agressive sur le marché traditionnel de la location de voitures. "Il n'y a plus aucune raison de se rendre dans une agence de location de voitures. Ce nouveau service de Poppy est moins cher et bien plus pratique. Nous visons à prendre complètement le contrôle du segment B2C de la location de voitures." déclare Pierre de Schaetzen, CMO de Poppy.

Engagement envers une mobilité urbaine durable

"Offrir des alternatives fiables et pratiques à la possession de voitures est crucial pour réduire la congestion urbaine. Malheureusement, le secteur traditionnel de la location de voitures reste attaché à des pratiques dépassées, caractérisées par une tarification opaque, des processus fastidieux et des frais cachés," ajoute de Schaetzen. "En tant qu'acteur le plus fiable du secteur (avec un TrustScore de 4.2 contre une moyenne de l'industrie de 2.8), notre engagement envers l'expérience utilisateur nous permet non seulement de gagner la confiance des clients mais aussi de redéfinir les standards de l'industrie. L'année dernière, nos utilisateurs nous ont récompensés par un triplement des locations."

À propos de Poppy

Poppy est le service leader de mobilité partagée en Belgique, disponible à Anvers, Bruxelles, Liège et dans tous les aéroports belges. Il offre 3500 véhicules en autopartage, incluant des voitures, des vans et des e-scooters, sans stations fixes. Les utilisateurs peuvent télécharger l'application Poppy pour réserver et démarrer leur trajet. Le système fonctionne avec un tarif par minute ou kilomètre, par heure ou par jour. Le carburant et le parking sont inclus. Plus de 10 modèles de véhicules différents, électriques et à essence, sont disponibles : des voitures urbaines durables, des modèles haut de gamme ou même des vans peuvent être loués via l'application.

Contact - Pierre de Schaetzen, CMO
pierre@poppy.be
0477211924

POPPY

Ready when you are.