

Un GPS c'est bien, une appli antibouchons, c'est mieux

Efficaces pour tracer un itinéraire, les GPS de guidage ne savent pas toujours vous éviter les embouteillages. Une appli dédiée s'impose.

Ya-t-il du monde sur la route? Faut-il prendre un autre chemin? Chaque fois, vous êtes saisi par la même angoisse: celle de voir d'autres conducteurs emprunter le même trajet au même moment. Il faut dire qu'aux heures de pointe, espérer un trafic fluide relève de l'utopie. Pourtant, un smartphone et une bonne appli peuvent vous éviter de vous retrouver coincé dans un épouvantable embouteillage. Bien configurée, l'appli est capable de vous avertir en temps réel des ralentissements, travaux ou autres fermetures de voies. Mais n'attendez pas de miracle: avec ces applis gratuites, vous ne disposerez pas (sauf avec Waze) d'un guidage précis pour vous en échapper. Le fameux "À 150 m, tournez à droite" reste l'apanage des applis GPS de navigation payantes (à partir de 30 euros), qui prennent en compte l'info trafic.

Contribution active des conducteurs. Outre les sources classiques (Bison Futé, conseils généraux, sociétés spécialisées telles Mediamobile), d'autres données fournies par les conducteurs enrichissent l'info trafic. Trois applis les exploitent: Traffic4All, Inrix et surtout Waze. Racheté par Google, ce service mise sur l'aspect communautaire. Ralentissements, accidents, contrôles: toutes ces infos sont transmises par les utilisateurs en temps réel. Une réactivité que les GPS intégrés aux voitures ne peuvent concurrencer. Difficile pour ces systèmes de savoir que des travaux sur telle voie ont débuté deux heures plus tôt avec un rétrécissement de chaussée. Waze l'anticipe et permet de le contourner en proposant illico un itinéraire alternatif. ■ FABRICE BROCHAIN



Les automobilistes qui ne voulaient pas écouter Bison Futé croiront désormais leur smartphone.

WAZE
iOS et Android · Gratuit

La meilleure dans son genre

 Voilà un savant mélange d'info trafic et de réseau social. Avec Waze, ce sont les renseignements fournis par les conducteurs eux-mêmes qui indiquent, en temps réel, les conditions de circulation. Pour bénéficier de ce service, une adresse mail ou un compte Facebook suffisent. Vous voilà devenu acteur de l'information routière. Une fois que vous êtes géolocalisé, une carte affiche tous les tuyaux transmis par les autres membres de la communauté. Au gré de votre parcours, apparaissent des icônes correspondant à la nature du problème: contrôles de police, travaux... Lorsque le trafic est très ralenti, la voie de circulation se teinte d'un rouge vif. Cette donnée-là est transmise automatiquement, en prenant en compte la vitesse moyenne des automobilistes. Mais Waze a une autre particularité: de toute notre sélection, c'est la seule qui se comporte comme une vraie appli de navigation! C'est-à-dire qu'elle propose un itinéraire alternatif pour éviter les bouchons (avec guidage vocal, s'il vous plaît). Ludique, l'appli joue la carte des réseaux sociaux. Vos amis Facebook ou vos followers sur Twitter, inscrits sur Waze, peuvent connaître votre position. Très utile pour ne pas avoir à répéter que vous serez en retard.



Tous les utilisateurs du service sont invités à indiquer les incidents de parcours qu'ils rencontrent (travaux, accidents, etc.).

Points forts. Des propositions d'itinéraires alternatifs, des infos sur la nature des ralentissements.

Points faibles. Une interface un peu chargée, des alertes sonores trop fréquentes.

TRAFFIC4ALL
iOS · Gratuit, Windows Phone · 1,49 €

Simple, efficace et ultrapratique

 Bien conçue, avec des menus et des boutons explicites, l'appli Traffic4All est agréable à utiliser. En partenariat avec Inrix (un des plus grands fournisseurs d'informations routières), elle affiche l'état de la circulation selon un code couleur défini mais aussi divers problèmes (accidents, travaux, manifestations, bouchons). Une liste complète résume même les incidents répertoriés autour de la position actuelle. On peut également contribuer à l'info trafic en signalant à son tour les incidents rencontrés. Enfin, une réglette chronologique permet d'évaluer l'intensité du trafic sur une plage de plusieurs heures.

Points forts. Une interface facile à manipuler, des renseignements très complets sur le trafic et les problèmes rencontrés.

Points faibles. Payant sur Windows Phone et... inexistant sur Android. Dommage.

INRIX TRAFFIC
iOS, Android, Windows Phone · Gratuit

Des prévisions fiables jusqu'à 24 heures

 En plus de profiter de l'état du trafic routier en temps réel, on peut aussi avec Inrix prévoir le moment le plus opportun pour prendre le volant. L'appli propose en effet des prévisions de circulation. À l'aide d'un menu déroulant, on choisit l'heure de départ prévue et la carte se teinte en fonction de l'affluence attendue. Pour y parvenir, Inrix s'appuie sur un volume de données considérable prenant notamment en compte les GPS des routiers ou encore l'historique des conditions de circulation. Les utilisateurs peuvent également signaler les incidents rencontrés sur leur trajet (y compris la présence de contrôles routiers).

Points forts. La facilité d'utilisation, la fiabilité des prévisions - jusqu'à 24 h - pour anticiper ses trajets.

Points faibles. En mode zoom, la couleur des routes masque souvent leur nom.

MY V-TRAFFIC
iOS, Android, Windows Phone · Gratuit

Toutes les routes et autoroutes en un clin d'œil

 Une fois lancée, l'appli affiche le réseau routier de l'ensemble du territoire. Quelques secondes plus tard, lorsque la géolocalisation s'opère, un zoom est appliqué sur la zone où vous vous trouvez. My V-Traffic exploite un code couleur classique pour montrer l'état de la circulation (vert, orange et rouge). Facile pour voir en un clin d'œil où ça coïncide. Pour les grandes agglomérations, le trafic sur les principaux axes est indiqué. En dehors des villes, toutes les autoroutes et routes nationales profitent de l'information routière.

Points forts. Accidents, rétrécissements ou fermetures de voies apparaissent sous forme d'icônes sur lesquelles il suffit de cliquer pour connaître la nature du problème.

Points faibles. La perte de fluidité dès que l'on zoome ou que l'on déplace la carte.

GOOGLE MAPS
iOS, Android, Windows Phone (gMaps) · Gratuit

Un service minimum, fiable et sans fioritures

 Google Maps est mondialement connue des utilisateurs d'iPhone et de smartphones sous Android. Capable de présenter des cartes détaillées et des itinéraires, elle permet aussi de connaître les grandes lignes de l'état routier. Pour cela, il faut activer l'option Trafic à chaque lancement de l'appli. Dès lors, les routes se teintent de deux couleurs (vert et rouge). Simple. Trop simple diront certains, d'autant que Google reste évasif sur les sources des informations publiées. À noter que la version pour Windows Phone n'est pas livrée par Google, même si elle utilise ses cartes et ses données.

Points forts. Une interface très claire.

Points faibles. L'appli assez minimaliste. L'absence d'info sur la nature des ralentissements signalés.

MAPPY
iOS et Android · Gratuit

Efficace pour optimiser son itinéraire

 Appli de plans et d'itinéraires, Mappy permet d'obtenir l'info trafic via un réglage dans ses paramètres. Quelques secondes plus tard, les routes se teintent selon l'affluence. Si l'on a défini un itinéraire, l'appli tient compte de la circulation pour calculer le temps de parcours. La feuille de route est fournie. En revanche, si l'on souhaite profiter du guidage GPS, il faudra télécharger une seconde appli: Mappy GPS Free (gratuite, elle aussi). Elle affichera les infos trafic mais, malheureusement, n'en tiendra pas compte pour calculer un nouvel itinéraire en cas de problème. Corrigez-nous ça, s'il vous plaît!

Points forts. La simplicité d'utilisation avec des plans très lisibles, de nombreux points d'intérêt disponibles (stations-service, restaurants, etc.).

Points faibles. Le manque de coordination entre le GPS et l'info trafic.