

### **Bosch eBike Systems présente une mise à jour du Système Intelligent**

Janvier 2023

Plus de modes de conduite personnalisables et de nouvelles fonctions de navigation pour l'application eBike Flow

- ▶ Encore plus individuel et sportif : modes de conduite eMTB et Tour+ désormais également personnalisables
- ▶ Encore plus complet : des détails cartographiques avancés fournissent des informations supplémentaires utiles pour la navigation
- ▶ Encore plus internationale : l'application eBike Flow disponible en quatre langues supplémentaires

Stuttgart/Reutlingen – Avec la nouvelle mise à jour gratuite du Système Intelligent, l'expérience de conduite physique et numérique se fondent de plus en plus : dès maintenant, les utilisateurs de VAE ont la possibilité d'adapter les deux modes de conduite eMTB et Tour+ à leur style de conduite personnel dans l'application eBike Flow. Des fonctions de navigation avancées promettent également une planification de l'itinéraire encore plus personnalisée.

#### **Interaction optimale entre l'utilisateur et le VAE en roulant**

Le mode [eMTB](#) adapte l'assistance de manière optimale à l'utilisateur et à la nature du sol dans chaque situation à VTT, de manière dynamique, progressive et avec une sensibilité maximale. Les utilisateurs peuvent désormais procéder à des ajustements supplémentaires via les paramètres de l'application eBike Flow. Ils décident eux-mêmes si et dans quelle mesure ils souhaitent modifier la dynamique, la puissance, la vitesse ou le couple de leur VAE. Si les utilisateurs de VTT AE légers adaptent par exemple l'assistance, ils peuvent ainsi améliorer encore leurs performances sur leurs parcours.

Pour le [mode de conduite Tour+](#), Bosch eBike Systems offre les mêmes possibilités de personnalisation grâce à la mise à jour. Grâce au réglage fin des paramètres, les cyclistes roulent encore plus efficacement, pouvant optimiser d'avantage l'autonomie de leur batterie en réduisant le niveau de l'assistance

moteur pour les longues sorties à la journée. Les autres modes de conduite Race, Sport, Cargo, Turbo, Auto, Tour et Eco peuvent déjà être personnalisés.

### **De nouvelles fonctions de navigation permettent une planification de l'itinéraire plus personnalisée**

De plus, Bosch présente avec cette mise à jour des fonctions de navigation étendues qui promettent aux utilisateurs de VAE une planification encore plus précise de leurs itinéraires. En plus des profils d'itinéraire pour les trajets quotidiens (« Daily »), les randonnées de loisirs (« Leisure ») et les parcours de VTT AE (« eMTB »), le profil « Speed » est désormais disponible pour les VAE Speed. Celui-ci calcule les itinéraires qui peuvent être empruntés avec des VAE Speed 45km/h.

En complément des profils d'itinéraires, Bosch propose les variantes de détails cartographiques « Satellite », « Parcours VTT AE » et, une nouveauté, « Carte de densité à VAE » (Heatmap). Cette dernière indique les itinéraires que les utilisateurs de VAE aiment emprunter régulièrement. Grâce aux détails cartographiques « Parcours VTT AE », les utilisateurs de l'application voient également quels sont les sentiers de VTT qui passent à proximité et peuvent ainsi trouver l'inspiration pour leur prochaine sortie. Les parcours de VTT AE sont codés par couleur en fonction du niveau de difficulté. Les détails cartographiques « Satellite » offrent une meilleure vue d'ensemble et des informations plus précises sur l'environnement. Les trois variantes de détails cartographiques peuvent être sélectionnées de manière flexible dans tous les profils d'itinéraire.

En plus de l'intégration des nouvelles fonctions, l'application eBike Flow est désormais disponible en version danoise, norvégienne, suédoise et tchèque.

La mise à jour du système intelligent peut être téléchargée via l'application [eBike Flow](#). La version actuelle est disponible pour le téléchargement dans l'App Store correspondant sans frais supplémentaires.

## Photo de presse 1 :



Grâce aux paramètres de l'application eBike Flow, les utilisateurs de VAE ont la possibilité d'adapter les deux modes de conduite eMTB et Tour+ à leur style de conduite personnel. Ils décident eux-mêmes si et dans quelle mesure ils souhaitent modifier la dynamique, la puissance, la vitesse ou le couple de leur VAE.

## Photo de presse 2 :



En complément des profils d'itinéraires, Bosch propose les variantes de détails cartographiques « Satellite », « Parcours VTT AE » et, une nouveauté, « Carte de densité à VAE ». Cette dernière indique les itinéraires que les utilisateurs de VAE aiment emprunter régulièrement.

**Contact pour les journalistes :**

Robert Bosch GmbH

Tamara Winograd

Directrice marketing et communication pour Bosch eBike Systems

Tél. : +49 (0)7121 35-394 64

[Tamara.Winograd@de.bosch.com](mailto:Tamara.Winograd@de.bosch.com)

**Contact presse France :**

Wellcom

Tiffanie Raux / Badr Rar

06 07 24 56 07 / 07 62 06 11 94

[tiffanie.raux@wellcom.fr](mailto:tiffanie.raux@wellcom.fr) / [badr.rar@wellcom.fr](mailto:badr.rar@wellcom.fr)

**Bosch eBike Systems** façonne le futur de la mobilité des vélos à assistance électrique avec des produits innovants et des services numériques allant des systèmes de motorisation hautement efficaces au premier ABS prêt pour la production en série et aux solutions Connected Biking. Sur les trajets quotidiens à travers la ville, lors d'excursions à la découverte de la campagne ou pour les aventures sportives en montagne : Bosch eBike Systems offre aux eBikers le système de motorisation adapté à chaque besoin et à chaque utilisation (unité motrice, batterie, écran et application), assurant un comportement au pédalage unique. Aujourd'hui, plus de 100 marques internationales qui fabriquent des vélos font confiance à la gamme de produits modulaires et parfaitement coordonnés. En tant que division indépendante propre au sein du groupe Bosch, Bosch eBike Systems utilise également la technologie et le savoir-faire de fabrication du groupe. Pour une mobilité saine, sûre, durable et qui procure du plaisir.

Plus d'informations sur [www.bosch-ebike.com](http://www.bosch-ebike.com)

Le **Groupe Bosch** est un important fournisseur mondial de technologies et de services. Avec un effectif d'environ 401 300 collaborateurs dans le monde (au 31/12/2021) le Groupe Bosch a réalisé un chiffre d'affaires de 78,8 milliards d'euros en 2021, selon les chiffres provisoires. Ses activités sont réparties en quatre secteurs d'activité : Solutions pour la Mobilité, Techniques Industrielles, Biens de Consommation et Techniques pour les Energies et les Bâtiments. En tant que société leader de l'Internet des objets (IoT), Bosch propose des solutions innovantes pour les maisons intelligentes, l'industrie connectée et la mobilité connectée. Bosch conçoit une vision de la mobilité qui est durable, sûre et passionnante. Le Groupe utilise son expertise en matière de technologie des capteurs, de logiciels et de services, ainsi que son propre Cloud IoT pour offrir à ses clients des solutions inter-domaines et connectées à partir d'une source unique. L'objectif stratégique du Groupe Bosch est de faciliter la vie avec des produits et des solutions connectés qui fonctionnent avec l'intelligence artificielle (IA) ou qui ont été développés et fabriqués avec son aide. Bosch améliore la qualité de vie dans le monde entier grâce à des produits et des services innovants qui suscitent l'enthousiasme. Bosch crée ainsi des « Technologies pour la vie ». Le Groupe Bosch comprend la société Robert Bosch GmbH ainsi qu'environ 440 filiales et sociétés régionales réparties dans près de 60 pays. En incluant les partenaires commerciaux, le réseau international de production, d'ingénierie et de ventes, le Groupe Bosch couvre la quasi-totalité des pays du globe. Avec plus de 400 sites dans le monde, le Groupe Bosch est neutre en carbone depuis le premier trimestre 2020. La force d'innovation du Groupe Bosch est un élément clé de sa croissance. Bosch emploie près de 76 300 collaborateurs en recherche et développement répartis sur 128 sites dans le monde et environ 38 000 ingénieurs logiciels.