

Des véhicules connectés : optimiser la conduite et évaluer la météo Toulouse Métropole s'associe avec Continental et Météo France

Toulouse Métropole et Continental ont élargi leur partenariat à Météo France pour permettre à des capteurs installés sur des véhicules connectés de remonter des informations sur le trafic et la météo.

Toulouse Métropole fournit des véhicules.

Continental les équipes de capteurs pour la remontée d'informations véhiculaires liées à l'impact météorologique et optimiser les outils d'aide à la conduite.

Météo France et le Centre National de Météorologie viennent ensuite traiter les données météorologiques, pour enrichir leurs modèles et délivrer une information en retour à Toulouse Métropole, dans le cadre de son « Observatoire urbain Environnemental », (connaissance des îlots de chaleur/fraîcheur urbains).

A la suite de leur premier projet commun, Continental et Toulouse Métropole souhaitent renouveler leur partenariat et l'étendre à de nouveaux domaines (état de la chaussée, du trafic, de l'identification de zones dangereuses, etc.). Cette nouvelle expérimentation est prévue pour une durée d'1 an et pourra être prolongée d'une année supplémentaire.

Cette décision a été votée lors du bureau métropolitain qui s'est tenu mercredi 3 mars.

Service de presse
Hôtel de Ville, place du Capitole
31000 Toulouse
tel. 05 61 22 21 47
espacepresse.toulouse-metropole.fr

Suivez toutes les informations
du service de presse sur le fil
Twitter [@PresseToulouse](https://twitter.com/PresseToulouse)

