

Corpeau le 09.06.2021

→ Voies réservées au covoiturage dans le Grand Lyon : la solution Pryntec validée !

Après 5 mois de service régulier sur l'axe M6/M7 de la métropole de Lyon ; les deux capteurs Pryntec de contrôle des voies réservées au covoiturage ont passé les phases de VSR (vérification de service régulier) et d'évaluation des performances. Ils deviennent ainsi les premiers capteurs officiellement opérationnels dans une métropole !

Des taux supérieurs au cahier des charges

Mis en service régulier le 18 décembre 2020 sur l'axe M6/M7 de la métropole de Lyon, les deux capteurs Pryntec de contrôle des voies réservées au covoiturage ont été validés le 18 mai 2021, lors de leur VSR.

Les performances attendues par le cahier des charges ont été dépassées sur tous les taux évalués :

- Les taux de bonne détection des véhicules avec 2 occupants et plus
- Les taux de fausse détection d'infraction
- Les taux de détection des véhicules
- Les taux de reconnaissance de plaques d'immatriculation

Un dispositif tout-en-un et facile à déployer

Développés et fabriqués en France dans le laboratoire R&D Pryntec, et en collaboration avec les concessionnaires autoroutiers APRR et Eiffage, Pryntec maîtrise les technologies de ce totem tout-en-un et possède la compétence pour moduler ces dispositifs en fonction du cahier des charges client.

Conçus pour être déployés facilement, les capteurs Pryntec de contrôle des voies réservées au covoiturage nécessitent uniquement une arrivée de courant standard et une connexion réseau pour être déployés. De plus, grâce à leur efficacité à haute vitesse, ils peuvent être installés sur tout type d'axe routier.

A propos de Pryntec

Pryntec est constructeur et éditeur français de solutions vidéo intelligentes et génératrices de smart data. Les technologies Pryntec assistent les professionnels dans l'application de leur métier et deviennent des outils d'aide à la décision pour anticiper et maîtriser les besoins opérationnels avec fluidité, tranquillité et rentabilité. Pryntec complète son offre vidéo avec le développement sur-mesure de solutions d'analyse et de traitements d'image par IA grâce à l'innovation de son laboratoire R&D et son site de production français ; qui allient avec agilité développement de nouveaux algorithmes et expertise mécatronique.

Corpeau le 09.06.2021



Capteurs Pryntec de contrôle des voies réservées au covoiturage dans la métropole de Lyon, capture Google Maps.