

PACKS

TEMPS DE PARCOURS

« Solution innovante de monitoring des temps de parcours contribuant à une meilleure acceptabilité des chantiers, tout en améliorant la sécurité et le respect des riverains. »

PACK 1

Informer les usagers des temps de parcours sur 1 itinéraire

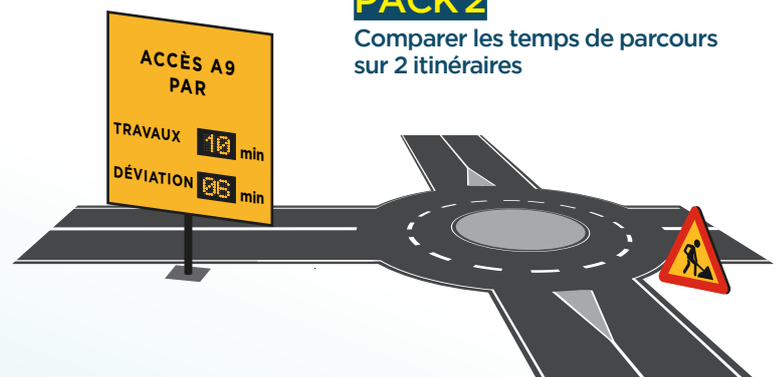


AVANTAGES

- **Améliorer l'information et l'acceptabilité des chantiers**
Informer les usagers des temps de parcours en amont des chantiers et de les guider vers l'itinéraire le plus adapté choisi par le gestionnaire de la voirie.
- **Superviser les temps de parcours en temps réel**
Système de supervision permettant de gérer la régulation de trafic sur un ou plusieurs itinéraires.
- **Alerter le gestionnaire**
Générer des alertes lorsque le temps de traversée du chantier est estimé excessif selon des seuils d'alerte définis par le gestionnaire.
- **Orienter les flux selon les choix du maître d'ouvrage**
Activation du jalonnement dynamique en direction de l'itinéraire à la fois le plus rapide et le plus adapté au contexte local (sortie des écoles, marchés, manifestations...).

PACK 2

Comparer les temps de parcours sur 2 itinéraires



PACK 3

Guider vers l'itinéraire le plus adapté



LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

QUALITÉ DE L'AIR

Diminution des pics de pollution dus à la congestion du trafic sur les zones de travaux.

PACKS TEMPS DE PARCOURS



NOS PRESTATIONS

- Installer et mettre en service les produits et systèmes
- Collecter et analyser les informations en temps réel
- Optimiser la gestion des flux en temps réel selon les choix de la maîtrise d'ouvrage via un système de supervision
- Mettre à disposition une interface pour visualiser les temps de parcours et les messages affichés (création d'un compte 3 utilisateurs)
- Assurer la télésurveillance de l'affichage
- Effectuer la dépose des équipements en fin de chantier



COMPOSITION



Déviaton

	PACK 1	PACK 2	PACK 3
Panneau Temps de Parcours	Dim : 1600 x 1200 mm 1 afficheur LEDs 2 caractères 160 mm Support H 3,70 m Ø114 avec tiges d'ancrages	Dim : 1600 x 1600 mm 2 afficheurs LEDs 2 caractères 160 mm Support H 4,50 m Ø114	
Panneau de Déviaton Dynamique caissonné à LEDs			Dim : 1500 x 250 mm Afficheur LEDs 10 caractères H 160 mm Support H 3,70 m Ø114
Supports	Massif(s) béton hors sol provisoire selon note de calcul du fabricant		
Mode d'alimentation	Au choix : sur secteur, coffret éclairage public ou énergie solaire		
Mode de Communication	Réseau cellulaire		
Acquisition de données de trafic	Accès à une interface pour visualiser les données en temps réel		
Durée	Forfait 3 mois* (nous consulter pour forfait complémentaire)		
Longueur du tronçon	Tronçon 5 km (prix au km supplémentaire)*		
Option	Alerte automatique sur temps de parcours anormal		

*Nous consulter pour d'autres cas d'usages

SCANNEZ-MOI



En savoir plus sur nos solutions de monitoring des temps de parcours



AXIMUM
8 rue Jean Mermoz - CS 80103 - 78772 Magny-les-Hameaux - France
Tél. : +33 (0)1 30 15 69 00
aximum.com