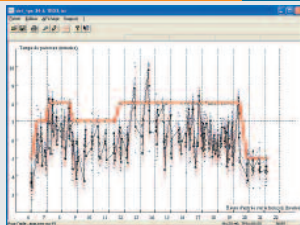


# > BUS LABORATOIRE

L'OUTIL DE MESURE INDISPENSABLE



*Grâce aux données statistiques recueillies avec les bus laboratoires, les horaires théoriques peuvent être améliorés. L'objectif est de construire des horaires réalisables, en trouvant le meilleur compromis entre la ponctualité des véhicules et le coût de l'exploitation.*

## ANALYSER LES TEMPS DE PARCOURS

### De véritables remontées "terrain" pour mesurer les temps de parcours

Le bus laboratoire d'INEO Systrans est l'outil de mesure idéal pour vérifier facilement et objectivement que les temps de parcours utilisés par le graphicaire sont cohérents par rapport aux réalités du "terrain".

**L'objectif : optimiser les choix dans la conception des horaires, en fonction des différents temps de parcours relevés tout au long d'une journée type.**

### Une analyse fiable basée sur des données statistiques

Le bus laboratoire permet au client de recueillir toutes les données possibles en embarqué et les regroupe sur un poste utilisateur pour le traitement et l'analyse des statistiques.

**Exemples d'informations traitées :** fréquentation, temps inter-arrêt, temps de "haut-le-pied", temps passé à un arrêt, nombre d'oblitérations, etc.

### Une installation facile !

L'équipement de quelques bus suffit pour effectuer des statistiques et valider les temps de parcours sur lesquels repose le graphicaire.

**INEO SYSTRANS**  
Avenue de Conflans  
2, allée Edouard Branly  
78260 Achères  
Tél. : 01 39 22 57 00  
Fax : 01 39 22 57 99  
[www.ineo-systrans.com](http://www.ineo-systrans.com)