



Bundesamt für Strassenbau  
Office fédéral des routes  
Ufficio federale delle strade

Telefon 031 / 61 94 11

21/43/66

3003 Berne, le 26 octobre 1990

Aux ingénieurs cantonaux

Aux chefs des bureaux cantonaux des autoroutes

Compteurs automatiques permanents: travaux de construction et d'entretien à proximité

---

Messieurs,

Compte tenu du trafic sur les routes nationales qui ne cesse de croître, il est chaque jour plus compliqué de concilier les travaux de construction et d'entretien nécessaires et le déroulement du trafic. Une telle situation implique d'examiner et de planifier avec la plus grande attention le guidage du trafic au droit de nombreux chantiers.

Afin d'analyser l'efficacité des schémas de trafic dans les cas de construction et d'entretien, nous devons recourir aux données fournies par les compteurs automatiques pour chaque voie. Il s'ensuit que des interruptions de longue durée dans l'enregistrement de ces données sont sources de problèmes lors de la mise à jour et de l'exploitation.

Si des travaux (construction ou entretien) gênent - de par le déplacement, l'aménagement ou la suppression des voies - les comptages de l'OFR pour une période dépassant 15 jours ou comptant 2 week-ends, il s'agira d'intervenir de façon à poursuivre les comptages. Afin d'adapter les schémas de guidage choisis à la réalité, on collera notamment de nouveaux circuits; en cas de chantiers de longue durée, on fraisera et déplacera des circuits inducteurs provisoires.

Pour des chantiers d'envergure et durables, ne touchant pas les postes de comptage automatiques, on enregistrera, le cas échéant, les flux de trafic au droit des travaux, en installant des compteurs mobiles.

Le recours à des installations de ce type peut être imputé à la mesure d'entretien correspondante.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez vous adresser à notre collaborateur, Monsieur E. Kräuchi (Tel. 031/61 94 21).

Nous vous prions d'agréer, Messieurs, l'assurance de notre considération distinguée.

OFFICE FÉDÉRAL DES ROUTES  
Le sous-directeur



P. Hurni