

## AVIS DE PUBLICATION

## **ÉTUDE DES ACCIDENTS ENTRE TRAMWAYS ET VÉHICULES ROUTIERS AU NIVEAU DES TRAVERSÉES SIMPLES, EN LIEN AVEC LEUR AMÉNAGEMENT ET LEUR FONCTIONNEMENT**

Le **STRMTG** (Service Technique des Remontées Mécaniques et des Transports Guidés) est un service à compétence nationale, rattaché au Directeur Général des Infrastructures des Transports et de la Mer (DGITM), dépendant du ministère de la Transition Ecologique.

Chaque année, le STRMTG publie les résultats de l'exploitation de la base de données nationale des événements tramway ainsi que l'évolution de l'accidentologie sur les dix dernières années. Les analyses comparées de l'accidentalité des différents aménagements rencontrés sur les lignes de tramways mettent en évidence une accidentologie plus marquée entre véhicules routiers et tramways sur certains types d'intersections routières.

Les traversées simples des voies tramway ressortent comme une configuration accidentogène.

Ces intersections n'ont jusqu'à présent jamais été étudiées de manière détaillée et il n'existe aucun référentiel technique tramway portant spécifiquement sur ces configurations.

**Le STRMTG lance un marché d'appel d'offres** portant sur l'étude des accidents entre tramways et véhicules routiers au niveau des traversées simples, en lien avec leur aménagement et leur fonctionnement. Le lancement de l'étude est prévu en juin 2023.

**Les candidats peuvent accéder au dossier de consultation des entreprises et répondre à l'appel d'offres en se connectant à la plateforme « PLACE » des marchés publics de l'État (référence : STRMTG-2023-004-0203), à l'adresse suivante : <https://www.marches-publics.gouv.fr>**

**Les dépôts des dossiers de candidature se font de préférence en ligne sur PLACE.**

**Toute offre incomplète ou reçue hors délai sera rejetée.**

**Date et heure limites de réception des offres mises à jour : quatorze juin deux mille vingt-trois, à douze heures (14/06/2023 à 12:00 - heure de Paris)**

Toute information complémentaire peut être demandée à : [perceval.gailliard@developpement-durable.gouv.fr](mailto:perceval.gailliard@developpement-durable.gouv.fr)

Adresse à laquelle des renseignements peuvent être obtenus et à laquelle les propositions peuvent être envoyées :

Service Technique des Remontées Mécaniques et des Transports Guidés

Domaine Universitaire

1461 rue de la Piscine

38400 SAINT MARTIN D'HERES