

MAI 2024



SRA NEWS

SRATats : Sinistres collision 2023 par marque, modèle et segment

**Quelles marques, quels modèles, quelles énergies sont les moins ou les plus onéreux à réparer ?
La réponse dans notre étude annuelle des sinistres de collision pour les modèles de moins de 6 ans
présentant au moins 100 sinistres durant l'année 2023 !**



[Accéder à l'étude par marque, modèle et segment](#)

**Quelles sont les grandes tendances du marché des véhicules neufs et d'occasion en avril ?
AAA DATA vous apporte les réponses ici !**

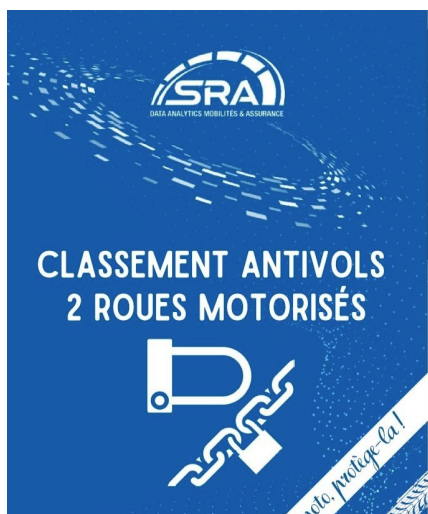


[Accéder au point marché par AAA DATA](#)

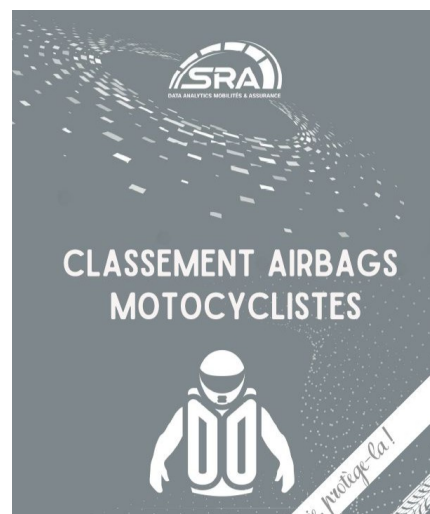
SRAPrévention : campagnes de lutte contre le vol et les dommages corporels

*Les beaux jours reviennent, envie de rouler à moto ?
Oui mais en se protégeant et en protégeant son véhicule du vol !*

"T'aimes ta moto, protège-la !"



"T'aimes ta vie, protège-la !"





[Accéder au document](#)



[Accéder au document](#)

SRAEtude : *impact du design et des signatures lumineuses sur le coût*

**Quels sont les impacts du design et de la technologie sur le coût des réparations auto ?
Optiques de phare, signatures lumineuses et ... coûteuses !**



[Accéder à l'étude des signatures lumineuses](#)

SRAEvent : *SAVE THE DATE Journée technique SRA 2024*

**Exceptionnellement notre journée annuelle se tiendra au mois d'octobre
Bloquez dès à présent la date du vendredi 11 octobre pour assister à notre journée dédiée à
"Impact carbone des sinistres : mesurer pour réduire" !**



**Vendredi 11 octobre
de 9H30 à 15H30 Paris 8^{ème}**

**Format hybride distanciel et présentiel
Inscription obligatoire, lien à venir**

**SRA DATA ANALYTICS
MOBILITÉS & ASSURANCE**

in www.sra.asso.fr



Nous consulter



Nous écrire



Nous suivre

SRA Centre technique de l'assurance membre du GIE GPSA

31 rue du Colisée 75008 PARIS