

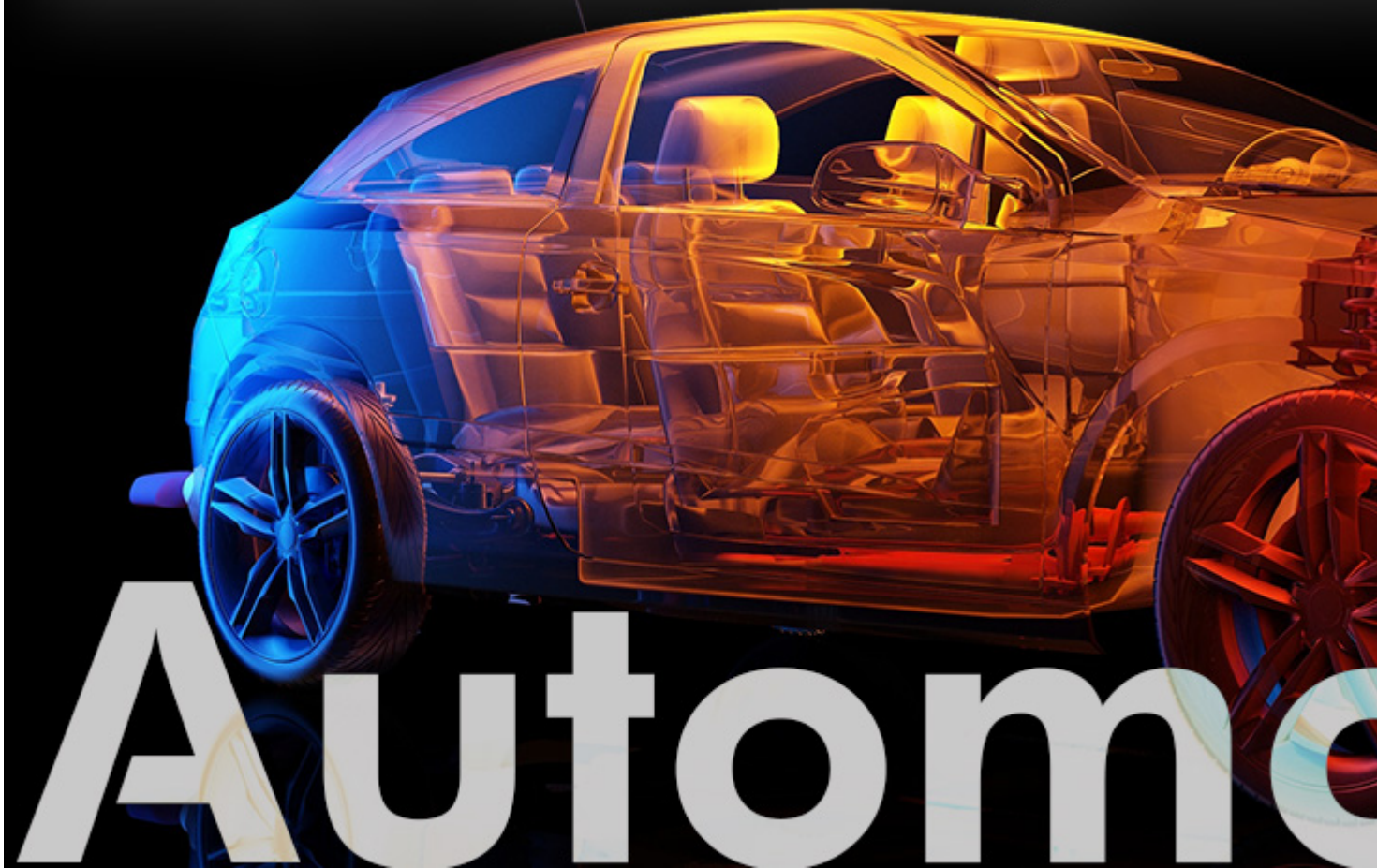
Automobile

Des moyens d'essais et de mesures adaptés aux besoins du secteur automobile

- Essais de vibrations combinées en température
- Instrumentation en contrainte sur pièce métallique ou polymère.
- Expertise dans le domaine de la fatigue et de l'endommagement des matériaux polymères.
- Mesures embarquées et caractérisation de l'environnement.
- Personnalisation et détermination des programmes d'essais.

Un suivi d'essais en temps réel avec notification des incidents par mail ou par téléphone.

Dirac, au coeur des exigences e



Normes & méthodes :

CEI 60 068-2-6 sous accréditation COFRAC : <https://www.cofrac.fr/annexes/sect1/1-2043.pdf>
[2]

CEI 60 068-2-27 sous accréditation COFRAC : <https://www.cofrac.fr/annexes/sect1/1-2043.pdf> [2]

CEI 60 068-2-64 sous accréditation COFRAC : <https://www.cofrac.fr/annexes/sect1/1-2043.pdf> [2]

PSA

RENAULT

Général Motors

BMW

Groupe AUDI VAG

NISSAN

TOYOTA

URL source: <https://www.diractechnology.com/automobile>

Liens

[1] <https://www.diractechnology.com/file/automobilejpg-0>

[2] <https://www.cofrac.fr/annexes/sect1/1-2043.pdf>