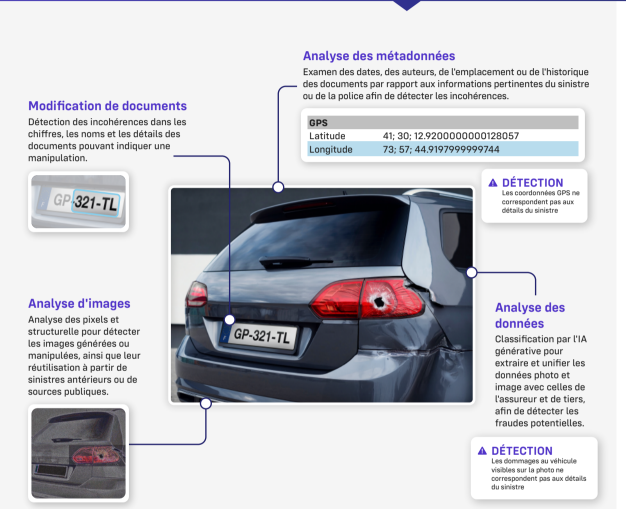
SHIFT

Une IA avancée couplée à une expertise en assurance pour détecter et arrêter la fraude documentaire

La manipulation et la falsification de documents demandés par l'assurance sont devenues un défi majeur pour les assureurs. L'IA générative et l'analyse prédictive de Shift, combinées à une expertise assurantielle, permettent de détecter les images et documents générés, modifiés ou réutilisés, ainsi que les suspicions de fraude à partir des données extraites des documents.



2X Impact de la fraude documentaire

La détection de la fraude documentaire de Shift va plus loin, en utilisant l'IA générative pour classer les types de documents demandés par l'assurance, en extraire les données pertinentes et les combiner avec les données de l'assureur et de tiers pour détecter des fraudes. Le résultat est deux fois plus de fraudes stoppées, par rapport à l'analyse du document seul.*

*sur la base des résultats des clients de Shift



Expertise en matière de documents d'assurance

Des dizaines de classifications de documents pour recueillir les données pertinentes à partir de photos, de rapports, de factures, de documents d'identité, de documents manuscrits et plus encore, dans plus de 7 langues.



Intégration transparente

Disponible en analyse par lots et en temps réel, fourni via une API ou entièrement intégré à la détection des fraudes aux sinistres ou à la gestion des dossiers de Shift.

SHIFT

À propos de Shift Technology

Shift Technology est la plateforme d'IA leader dans le secteur de l'assurance. Shift combine l'IA générative, agentique et prédictive pour transformer la souscription, la gestion des sinistres ainsi que la détection de la fraude et la gestion des risques — améliorant ainsi l'efficacité opérationnelle, l'expérience client et générant un impact commercial tangible. Reconnue et utilisée par les principaux assureurs mondiaux, Shift déploie l'IA sur les sujets à fort impact, à grande échelle et avec des résultats éprouvés.

Pour en savoir plus, consultez le site <u>www.shift-technology.com/fr.</u>