

Les entreprises comptent sur Redis Enterprise pour alimenter les plateformes modernes de détection des fraudes

Les menaces de fraude ont augmenté et continuent de faire augmenter les coûts

Chaque année, les entreprises perdent des dizaines de milliards de dollars à cause de la fraude, sous forme d'amendes, de règlements et d'érosion de la confiance des clients.

47 %

des entreprises ont été victimes de fraude au cours des 24 derniers mois¹

2 fois

croissance d'une année sur l'autre des tentatives de fraude dans le commerce de détail²

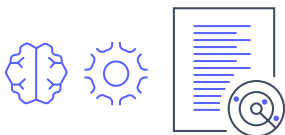
\$42 milliards

de pertes totales rapportées par les personnes interrogées, selon PwC³

Le risque de fraude explose en raison de l'augmentation des transactions en ligne, des menaces liées à l'identité numérique, de la cybercriminalité et de la fraude des clients. Les plateformes de paiement numériques et mobiles d'aujourd'hui sont complexes et distribuées ; elles présentent davantage de vulnérabilités logicielles et fonctionnent avec un niveau élevé d'interconnexion.

La complexité, le volume et la sophistication accrus des menaces exigent des méthodes de détection des fraudes plus avancées pour faire face aux acteurs malveillants et assurer la protection de votre entreprise.

Réduisez vos risques de fraude et protégez votre entreprise grâce à Redis Enterprise



Effectuer des transactions plus rapidement avec l'inférence IA placée

Servez les modèles d'apprentissage en profondeur directement là où se trouvent vos données afin d'obtenir des performances, une analyse des fraudes plus rapide et plus précise, et une architecture plus simple.



Gardez l'identité numérique de client à jour en temps réel

Créez, mettez à jour et accédez à l'identité numérique avec un débit élevé et une latence minimale, des recherches de géolocalisation et d'identité, et des modèles de données multiples.



Réduction des coûts avec l'analyse statistique haute vitesse

Contrôlez les transactions par rapport à des modèles connus et détectez les anomalies à l'aide de filtres Bloom, de séries chronologiques et d'autres structures de données.

^{1,3} "PwC's Global Economic Crime and Fraud Survey 2020"

² "Retail Fraud Attempts Double Year-Over-Year and Triple since 2017," PR Newswire, September 24, 2019.

Offrez un service de détection des fraudes en temps réel grâce à Redis Enterprise

Redis Enterprise améliore la détection et l'atténuation des fraudes grâce à une architecture distribuée évolutive offrant un débit élevé, une latence minimale et une grande disponibilité. En offrant des performances de base de données inégalées, des outils d'analyse statistique en temps réel, et une prise en charge des tâches d'intelligence artificielle et d'apprentissage automatique, Redis Enterprise permet d'obtenir de meilleurs résultats.

Créez une plateforme de détection des fraudes en temps réel avec Redis Enterprise



L'utilisation de Redis Enterprise dans notre service de détection des fraudes a été une excellente décision pour notre entreprise. Nous pouvons dorénavant facilement gérer des milliards de transactions tous les jours, accompagner notre taux de croissance exponentiel et accélérer la détection des fraudes pour tous nos clients.

Ravi Sandepudi, Responsable ingénierie
Simility

Commencez dès aujourd'hui avec Redis Enterprise