

Überprüfen Sie Kunden-IDs in Echtzeit

Identitätsbetrug ist ein Problem, das viele Unternehmen bekämpfen müssen. Die Herausforderung moderner Unternehmen besteht darin, einen nahtlosen ID-Überprüfungsprozess zu schaffen und gleichzeitig die Reibungsverluste bei Transaktionen zu reduzieren und Betrug abzuschrecken.

Mit der KI-gestützten ID-Überprüfung von Jumio können Unternehmen die echte Identität ihrer Nutzer feststellen, indem sie von der Regierung ausgestellte IDs automatisch in Echtzeit überprüfen. Die fortschrittlichen Technologien von Jumio erkennen Manipulationen von ID-Bildern, Inhalten (Name, Adresse, Geburtsdatum usw.) und das Ersetzen von Selfies.



Aufnahme

Erfasst Vorder- und Rückseite von Ausweisdokumenten mit Hilfe modernster Technologien, um die bestmögliche Bildqualität zu erzielen.



Extraktion

Aus ID-Dokumenten werden automatisch Daten extrahiert, um deren Echtheit endgültig zu beurteilen.



Überprüfung

Computer Vision, maschinelles Lernen und KI werden zusammen verwendet, um die ID in Echtzeit zu überprüfen.



Highlights

- Fangen Sie gefälschte IDs ab und verhindern Sie Betrug, während Sie die Erfahrung für Ihre Benutzer vereinfachen.
- Omnichannel-Verifizierung.
- 100% Genauigkeit der Datenextraktion.
- Erfüllen Sie KYC/AML-Anforderungen und länderspezifische Vorschriften.
- Integration in Ihre bestehenden Prozesse über Desktop, Mobile und/oder API.
- Eliminieren Sie manuelle ID-Überprüfungsprozesse.
- Beschleunigen Sie das Onboarding von Kunden und Transaktionen.
- Vereinfachen Sie die Benutzererfahrung, ohne die Sicherheit zu beeinträchtigen.

Der Fall für die Identitätsprüfung



Vereinfachen Sie die Compliance

Finanzinstitute müssen strenge und sich weiterentwickelnde Vorschriften einhalten und die digitalen Identitäten von Remote-Benutzern während des gesamten Kundenlebenszyklus authentifizieren.

Die Jumio-ID-Verification schützt Kundendaten und gewährleistet gleichzeitig die Einhaltung von KYC/AML.



Reduzieren Sie das Betrugsrisiko

Fortschrittliche Lösungen verfügen oft nicht über die Intelligenz, um verbesserte Sicherheitsfunktionen, die in behördlich ausgestellten Ausweisen eingebettet sind, zu finden und zu entschlüsseln.

Jumio verwendet fortschrittliche Automatisierung und KI, um schnell festzustellen, ob eine ID authentisch ist oder ob sie gefälscht wurde.



Gewinnen Sie gute Kunden

Bei zu vielen Lösungen wird eine ID fälschlicherweise ohne Angabe einer Begründung als ungültig gekennzeichnet.

Jumio liefert Gründe, die angeben, warum eine ID abgelehnt wurde, damit Ihre Kunden das onboarding erneut versuchen können.

Zusätzlich

- Unterstützt mehr als 3.500 staatlich ausgestellte ID-Typen in 200 Ländern
- Multi Channel (Desktop, Mobil, API).
- Unterstützt Dokumente mit nicht-lateinischen Zeichen.
- Schnelle und einfache Benutzererfahrung.
- Vollständig anpassbar an Ihre Unternehmens-UI/UX.

Anwendungsfälle

- KYC/AML-Konformität
- KBA-Ersatz
- Passwort-Korrektur
- Automatisierung von Geschäftsprozessen
- Online-Kunden-Onboarding
- Betrugsprävention
- Altersüberprüfung
- Erkennung gefälschter/betrügerischer Ausweise

Omnichannel-Verifizierung



iOS



Android



Webcam



API



SMS