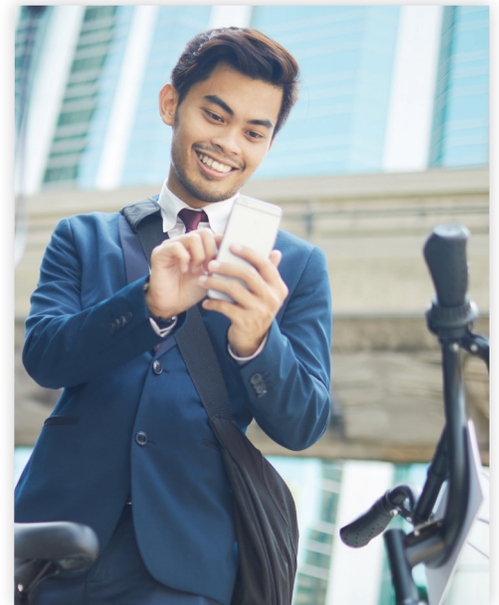


Verhindern Sie Betrug und bieten Sie Kunden unterwegs eine nahtlose Benutzererfahrung.

Die Art und Weise, wie wir von Punkt A nach Punkt B gelangen, entwickelt sich aus einer Reihe von Gründen, da immer mehr Verbraucher an einem Sharing Modell statt einem Fahrzeugbesitz interessiert sind. Neue Geschäftsmodelle und Technologien schaffen integrierte, elektrifizierte Shared Mobility-Netzwerke, die den Verbrauchern die gewünschte Flexibilität und den gewünschten wirtschaftlichen Wert bieten.

Wenn Ihr Unternehmen die Nutzung von Autos, Rollern und anderen Fahrzeugen ohne Eigentumsrechte umfasst, müssen Sie sich vergewissern, dass die Kunden die sind, für die sie sich ausgeben, bevor Sie die Schlüssel übergeben oder einen neuen Mitfahrer abholen. Während Sie Ihre Flotte schützen möchten, möchten Sie auch ein digitales Benutzererlebnis bieten, das die Anmeldung und die laufende Nutzung schnell und einfach macht.



Autohersteller



Mitfahrgelegenheit



Autovermietung



Mikromobilität

Identitätsprüfung durch KI und Automatisierung

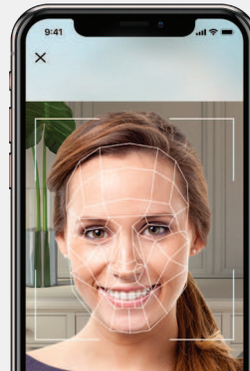
Die automatisierten Identitätsprüfungs- und Authentifizierungslösungen von Jumio nutzen KI, Computer Vision und maschinelles Lernen, um die reale Identität Ihrer Benutzer zu ermitteln.



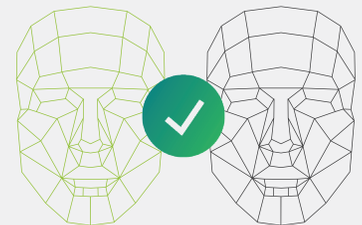
Identitätsprüfung
Ist das Ausweisdokument echt und gültig?



Gültigkeitsprüfung
Handelt es sich bei der Person mit dem Ausweis um dieselbe Person, die auf dem Ausweisfoto abgebildet ist?



Liveness Check
Ist die Person, die den Ausweis besitzt, während der Transaktion physisch anwesend?



Gesichts Basierte biometrische Authentifizierung
Ist die Person, die sich ursprünglich für das Konto angemeldet hat, dieselbe Person, die versucht, darauf zuzugreifen?

Wie Jumio helfen kann

Die Identitäts- und Authentifizierungslösungen von Jumio wurden speziell für Unternehmen in der Mobilität entwickelt.



ID-Überprüfung

Stellen Sie die echte Identität Ihrer Nutzer fest, bevor Sie sie das Steuer überlassen. Jumio ID Verification überprüft automatisch ausgestellte Ausweise in Echtzeit und verwendet fortschrittliche Technologien, um digitale Manipulationen von echten Ausweisbildern, Inhalten (Name, Adresse, Geburtsdatum usw.) und unechten Fotos zu erkennen.



Abschreckung von Betrügern

Autos, E-Bikes und Roller sind wertvolle Güter, die vor Diebstahl geschützt werden müssen. Die Identitätsprüfungs- und Authentifizierungslösungen von Jumio können mobilitätsbasierten Unternehmen helfen, ihre Flotten zu schützen, indem sichergestellt wird, dass die Person, die ein Konto erstellt oder ein Fahrzeug mietet, die Person ist, für die sie sich ausgeben. Durch die Anforderung eines gültigen amtlichen Ausweises und eines Selfies bietet Jumio ein wertvolles Instrument zur Betrugsprävention, da Betrüger es im Allgemeinen vorziehen, ihr eigenes Abbild nicht zu verwenden, wenn sie versuchen, das System zu betrügen.



Liveness Detection

Angesichts der Zunahme von Spoofing (die Verwendung eines Fotos, Videos oder eines anderen Ersatzes für das Gesicht einer autorisierten Person) verwendet Jumio modernste Liveness Detection, um sicherzustellen, dass die Person, die das Konto erstellt oder einen Online-Kauf tätigt, körperlich anwesend ist. Jumio war die erste Lösung zu Identity Verification, die zertifizierte Liveness Detection nutzte – d. h. eine biometrisch basierte Technologie, die die Level-2-Zertifizierung für ISO 30107-3 iBeta Presentation Attack Detection (PAD)-Tests bestanden hat.

Wenn ein neuer Kunde oder Fahrer ein Online-Konto erstellt, erfasst Jumio ein Bild eines behördlich ausgestellten Ausweises und ein Selfie, aus dem eine biometrische Vorlage erstellt und sofort über KI analysiert wird, um festzustellen, dass der Benutzer ein lebender Mensch und kein Spoof ist.



Laufende Authentifizierung

Wenn sich ein etablierter Benutzer anmeldet, nimmt Jumio ein neues Selfie auf, generiert eine neue biometrische Vorlage und vergleicht sie mit der Originalvorlage (die während der Registrierung erstellt wurde), um sicherzustellen, dass die Person, die sich anmeldet, mit dem Kontoinhaber identisch ist. Es ist schnell, zuverlässig und gibt Ihnen die Gewissheit, dass die Person, die ist, für die sie sich ausgibt.

Diese Lösung dient Unternehmen aus der Mobility Branche, einschließlich Mitfahrdiensten (konsistente erneute Überprüfung der Identität der Fahrer) und Autovermietungen (die es bekannten Kunden ermöglichen, ihre Fahrzeuge mit einem Selfie zu entsperren, anstatt in einer Warteschlange zu warten).

Hauptvorteile

- ✓ **Schnelle, genaue Konvertierungen**
Erzielen Sie nahtlose Kunden Conversion mit automatischer und genauer Überprüfung, die in Echtzeit erfolgt, mit einer eindeutigen Ja- oder Nein-Antwort.
- ✓ **Die UX-Experten**
Wir werden die Magie und Best Practices teilen, um eine intuitive und zufriedenstellende Benutzenerfahrung zu bieten und die Reibungsverluste zu minimieren, die mit einer robusten End-to-End-Identitätsprüfungs- und Authentifizierungslösung verbunden sind.
- ✓ **Plattformübergreifende Unterstützung**
Jumio integriert sich nahtlos in Websites, iOS- oder Android-Anwendungen über APIs, SDKs und Webcams.
- ✓ **KI-getriebene Innovation**
Jumio nutzt KI und maschinelles Lernen, um zuverlässig Schlüsseldaten aus behördlich ausgestellten Ausweisen zu extrahieren und Anomalien in manipulierten Ausweisen zu finden.
- ✓ **Online- und Vor-Ort-Überprüfung**
Intuitive digitale Erlebnisse helfen Ihnen, die Identität aller Kunden zu überprüfen, egal ob sie online oder vor Ort sind.
- ✓ **Biometrische Lösungen**
Gesichts Basierte biometrische Überprüfung und Liveness Detection sind eine starke Abschreckung für Mochtegern-Betrüger mit einem gefälschten Ausweis.
- ✓ **Globale Abdeckung**
Jumio unterstützt mehr Länder, Sprachen und Dokumenttypen als jede andere Lösung.
- ✓ **Schnelle Implementierung**
Lässt sich schnell in Ihre Website oder mobile App und Geschäftsprozesse integrieren.

