

Die nächste Generation automatischer Extraktion von Daten aus persönlichen Dokumenten

Enterprise-Plattform, die künstliche Intelligenz für den Aufbau nutzt. Echtzeit-Extraktion und Validierung von Daten aus Personalausweisen, Führerscheinen, Bankkontoauszügen und vielen anderen.

Ansprechbare Geschäftsanforderungen

Datenextraktion aus einer breiten Palette von Dokumenten

ReeDee hilft Ihnen, verschiedene Parameter aus Ihren Verträgen zu extrahieren und zu überprüfen oder detaillierte Informationen aus einer Vielzahl von Kontoauszügen bereitzustellen. Außerdem prüft ReeDee die Dokumente im PDF- oder Bildformat auf betrügerische Veränderungen.

Kundenüberprüfung in Echtzeit

Setzen Sie ReeDee ein, um die persönliche Identität anhand von Live-Kameraaufnahmen zu überprüfen und die extrahierten Daten mit Betrugsbekämpfungsdatenbanken abzugleichen. ReeDee hilft Ihnen auch bei der Einhaltung von Vorschriften, die eine biometrische Lebendigkeitserkennung mit einer Standard-Web- oder Handykamera verlangen.

Automatisierte Onboarding-Prozesse

ReeDee hilft Ihnen, in Sekundenschnelle Kundendaten anhand ihrer gescannten persönlichen Dokumente zu validieren und ermöglicht ein sicheres mobiles Onboarding in Echtzeit. Sie können ReeDee auch für Back-Office-Prozesse verwenden, um die Extraktion von Dokumentendaten zu automatisieren.

Die wichtigsten Vorteile



Beschleunigung des Onboarding-Prozesses

Manuelle Planungskosten werden um bis zu 80 % und der Zeitaufwand um bis zu 90 % reduziert.



KI-gestützte Informationserkennung

Weniger Fehler als bei menschlicher Transkription.



Betrugsprüfungen in Echtzeit

Geringere Betrugsraten bei der Antragstellung.



Anpassbar an verschiedene Dokumente

Passt sich an jedes Unternehmen an.

Wichtigste technische Merkmale



Erkennung fast in Echtzeit

Braucht nur Sekunden, um zwei Seiten eines Personalausweises zu verarbeiten.



Konnektoren mit allen wichtigen Betrugsdatenbanken

ReeDee validiert alle Informationen mit Betrugsbekämpfungsdatenbanken und Registern.



Einfach zu verwendende REST-API

Do systému lze snadno přistupovat z jiných systémů.



Maximales Maß an Genauigkeit

Verwendet mehrere Prüfungen auf einem Dokument, um die Richtigkeit der erkannten Daten zu verifizieren.



GDPR-kompatibel

ReeDee speichert keine Daten, kann Felder im Bild anonymisieren oder kann vor Ort gehostet werden, ohne dass Daten außerhalb des Unternehmens gesendet werden.

Wie wir ReeDee einsetzen

1.

ReeDee kann aber auch vor Ort beim Kunden eingesetzt werden, so dass keine Daten außerhalb der IT-Infrastruktur des Unternehmens gesendet werden.

2.

ReeDee kann entweder als ein von Blindspot Solutions gehosteter Dienst genutzt werden. In diesem Fall wird die ReeDee API verwendet, um Dokumente zu senden und erkannte Informationen zu empfangen.

Fallbeispiel

BESCHLEUNIGUNG DES BACK-OFFICE-PROZESSES ZUR ÜBERPRÜFUNG PERSÖNLICHER IDENTITÄTEN

In zahlreichen Unternehmen musste im Rahmen des Onboarding-Prozesses ein Personalausweis gescannt und zur Identitätsprüfung einschließlich Informationserkennung und Betrugsprüfung verschickt werden. Dieser Prozess kann Stunden oder sogar Tage dauern, und normalerweise sind Dutzende von Mitarbeitern mit der Bearbeitung der Ausweise beschäftigt.

Bei Zonky, einem tschechischen Peer-to-Peer-Kreditunternehmen, haben wir einen großen Teil des Prozesses automatisiert. ReeDee liest sämtliche Informationen in Sekundenschnelle ein und beschleunigt so den Onboarding-Prozess erheblich. Nur problematische und unleserliche IDs fallen auf menschengesteuerte Prozess zurück.

Wir haben ReeDee auch für die Erkennung von Kontoauszügen eingesetzt, wobei die Daten von Auszügen aller großen tschechischen Banken automatisch überprüft werden. ReeDee läuft derart, dass keine Daten die Unternehmensinfrastruktur verlassen und die GDPR vollständig eingehalten wird.

zonky.

kamali

**HOME
CREDIT**

lundegård

KI-Services In Höchster Qualität Von Blindspot Solutions

Blindspot Solutions ist ein professionelles Team von KI-Experten für die End-zu-End Implementierung von KI-Systemen in internationalen Firmen sowie Startups. Blindspot ist Ihr Partner für die Installation und den Umgang mit KI in jedem Anwendungsspektrum.



BETRIEBSBERATUNG FÜR KÜNSTLICHE INTELLIGENZ



ENTWICKLUNG PERSONALISierter KI-ANWENDUNGEN



MACHINE LEARNING/ DATA SCIENCE TEAM

Gegründet 2014 in Prag
Tschechische Republik

Mitglied der
Adastra

Kontaktieren Sie uns:
contact@blindspot.ai

Karolinská 706/3
186 00 Prag, CZ

BLINDSPOT.AI