

# Identity Check

Identitätsprüfung in Echtzeit

Immer mehr Verträge werden heutzutage im Internet geschlossen, ohne dass sich die Vertragspartner je persönlich begegnen. Das macht es Betrügern leicht, sich durch die Angabe falscher Personendaten Dienstleistungen und Waren zu erschleichen, ohne für diese zu bezahlen.

Um das Risiko von Zahlungsausfällen durch Identitätsdiebstahl oder Identitätsbetrug zu minimieren, ist

„*Unser Identity Check hilft Ihnen, Betrüger bereits während der Geschäftsanbahnung zu identifizieren und Sie so vor Zahlungsausfällen zu schützen.*“

Steven Renwick, Chief Product Officer,  
Regis24 GmbH



es für Unternehmen wichtig, die Identität ihrer Kunden zu kennen. Hier kann Regis24 mit dem Identity Check einen wertvollen Beitrag leisten. Unser Identity Check gleicht Personendaten gegen Datenbestände mit existierenden Identitäten ab und liefert das Ergebnis in Echtzeit zurück. Dabei liefern wir neben reinen Treffern oder Nichttreffern auch die Information über einen Treffer mit einer veralteten Anfrageanschrift aus.

## UNSER VORGEHEN



- Sie übermitteln einen Personendatensatz, bestehend aus Name, Vorname und Anschrift, über eine einfache Schnittstelle an uns.
- In einem ersten Schritt normieren und validieren wir die Anschrift. Außerdem normieren wir den Namen.
- In einem zweiten Schritt gleichen wir den Datensatz gegen unsere internen Datenbanken ab.
- Wir liefern das Ergebnis der Identitätsprüfung in Echtzeit an Sie zurück.

## IHRE VORTEILE



Sie erhalten sofort Gewissheit darüber, ob die angefragte Kombination aus Namen und Anschrift existiert und aktuell ist.

Sie können Ihre weiteren Entscheidungen auf Basis solider Hinweise auf die Plausibilität der Angaben einer Person treffen.

Sie reduzieren das Betrugsrisiko durch Identitätsmissbrauch erheblich.

Unsere leicht zu implementierende Schnittstelle ermöglicht Auskünfte in Echtzeit sowie den Zugriff auf weitere Services.

## UND SO FUNKTIONIERT IDENTITY CHECK



Übermittlung der Anfragedaten an Regis24



Adressnormierung und -validierung



Abgleich der Anfragedaten mit internen Datenbanken



Auslieferung des Ergebnisses