



Weltweite Adressvalidierung

Bereinigen Sie Anschriften in Echtzeit aus über 240 Ländern und Territorien

20% der Adressen, die eingegeben und in Datenbanken gespeichert werden, enthalten Fehler: Schreibfehler, falsche Hausnummern oder Postleitzahlen und manchmal Formatierungsfehler, die nicht den Postvorschriften eines bestimmten Landes entsprechen. Wenn Sie schlechte Adressen besitzen, kann Melissa Ihnen helfen, diese zu überprüfen.

- **Korrigieren, verifizieren und standardisieren** Sie Adressen aus über 240 Ländern und Territorien
- **Reduzieren Sie Kosten für die Adresskorrektur** und Rücksendekosten
- **Flexible APIs** (on-premise oder Cloud) im Batch- oder Echtzeit-Modus

So halten Sie Ihre Adressdaten aktuell

Melissa's weltweite Adressprüfung kann separat oder in Kombination mit der Adressen-Autovervollständigung und/oder Geokodierung genutzt werden. Dafür nutzt die Adressprüfung eine internationale Referenzdatenbank, um die postalischen Anschriften zu korrigieren, zu validieren und anzureichern.



Adresse

Weltweite Adressenprüfung

Wir korrigieren Adressen aus über 240 Ländern und Territorien, setzen Adressdaten in das offizielle Postformat des jeweiligen Landes um und fügen fehlende Komponenten wie Postleitzahl, Region oder Ort hinzu.

Unter den Linden 77
10117 Berlin
Germany

Autovervollständigung



Adressen-Autovervollständigung

Während der Adresseingabe liefern wir durch unsere weltweite Adressvalidierung geprüfte, gültige Vorschläge, um die Erfassung Ihrer aktuellen Kundendaten zu beschleunigen.

Unter den Linden 7
Unter den Linden 75, 10117 Berlin, DE
Unter den Linden 76, 10117 Berlin, DE
Unter den Linden 77, 10117 Berlin, DE



Geokodierung

Geokodierung

Wir können Geokoordinaten für über 60 Länder anreichern. Diese präzisen Breiten- und Längenkoordinaten auf Hausnummernebene können zur Marktsegmentierung, Routenplanung, bei standortbasierten Risikobewertungen und in der Logistik eingesetzt werden.

Latitude: 52.51561° N
Longitude: 13.38026° W

Lassen Sie uns zusammen durchstarten!

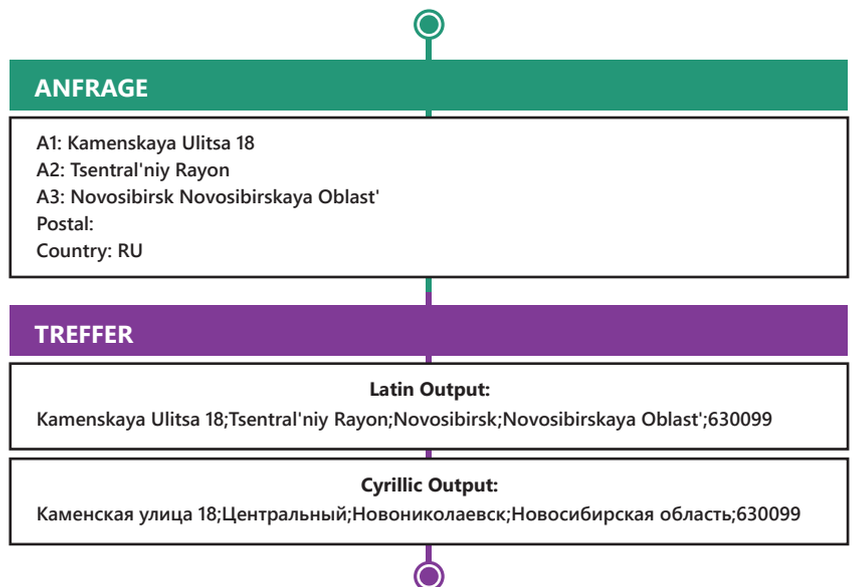
>> Erhalten Sie ein kostenloses Angebot: www.melissa.com/de/adressvalidierung

Transliteration bei der weltweiten Adressvalidierung

Melissa's weltweite Adressvalidierung unterstützt viele verschiedene Sprachensätze und kann eine nicht-lateinische Schreibweise in lateinische Buchstaben umwandeln, so dass internationale Adressen leicht validiert und standardisiert werden können.

- Zuordnung von 40 verschiedenen Zeichensätzen, einschließlich UTF-8, ISO 8859-1, GBK, BIG5, JIS, EBCDIC
- Korrigieren Sie das "Entfernen" von Sonderzeichen gemäß den sprachspezifischen Regeln
- Melissa's weltweite Adressvalidierung unterstützt folgende Sprachzeichensätze:

- Kyrillisch (Russland)
- Griechisch (Griechenland)
- Hebräisch (Israel)
- Arabisch (Vereinigte Arabische Emirate)
- Kanji (Japan)
- Vereinfachtes Chinesisch (China)
- Hangul (Südkorea)
- Thai (Thailand)



Länderabdeckung

Um eine Liste aller Länder zu sehen, die von Melissa's weltweiter Adressprüfung unterstützt werden, besuchen Sie www.melissa.com/gav-coverage oder rufen Sie uns unter der +49 (0)221 97 58 92 40 an.

Technische Informationen

- Cloudbasierter Webdienst, welcher zahlreiche Protokolle unterstützt, einschließlich SOAP, REST und JSON
- Integrationen für Microsoft SSIS, Dynamics CRM, Excel, Pentaho PDI, Talend und Salesforce
- Beispielcodes sind für C #, VB Script, Java und PHP erhältlich unter: www.Melissa.com/gav-code

Melissa Data GmbH

Cäcilienstr. 42-44, 50667 Köln, Deutschland | +49 (0)221 97 58 92 40 | www.melissa.de | info@melissa.de

Folgen Sie uns auch auf:      