

# AS PostBox

*Der einfache Weg zur perfekten Anschrift*

Address  
Solutions

*.... our solutions,  
your success ....*

AS AddressStudio [C:\Programme\AS\ASStudio\projects\test.prj]

Database [Data.mdb]

STREET	HNR	HNRADD	ZIP	CITY	
UNTERER WEG					
*Sporkplatz	0	14	57439	Attendorn	
Sporkplatz	0		09456	Annaberg-Buchholz	
Sietzner Tor			09456	Annaberg-Buchholz	
Sietzner Tor	5		17328	Penkun	
Sietzner Tor	5		17328	Penkun	
Westendstr.	5		17328	Penkun	
Westendstr.	77		17328	Penkun	
Dorfplatz			63477	Maintal	
Dorfplatz		77	63477	Maintal	
Postfach	16		84364	Bad Birnbach/Hieschbach	
Postfach	18		84364	Bad Birnbach	
Auguste-Victoria-Str.	2531		8033	Zürich	
Auguste-Victoria-Str.	2531		8033	Zürich	
Auguste-Victoria-Str. 74	74	/76	14193	Bein	
Pöfgenner Str.	76	-76	14193	Bein	
Pöfgenner Str.	28		-32	52249	Eschweiler
		28-32	52249	Eschweiler	

AS Address Solutions GmbH

Record 38 / 100

### Die Aufgabe

Eine postalisch fehlerhafte Anschrift kann nicht nur zur Unzustellbarkeit oder verspäteten Zustellung Ihrer Aussendungen führen, sondern auch eine unnötige Ursache für die Entstehung neuer Dubletten in Ihren Adressbeständen sein. Neben der Lösung dieser Probleme sollten auch weitere Kosteneinsparungspotentiale erschlossen werden, wie z.B. die beschleunigte Adresseingabe und die Minimierung Ihrer Portokosten.

### Die Lösung

Die AS PostBox vereint die wichtigsten Aufgaben hinsichtlich der Pflege der postalischen Bestandteile einer Adresse in einer einfach zu bedienenden Software. Auf der Basis einer landesspezifischen PLZ-, Orts- und Straßenreferenz können sämtliche postalischen Merkmale mit modernsten Suchmechanismen validiert und gegebenenfalls korrigiert werden. Eine automatische Adressergänzung und eine integrierte Portooptimierung runden die Software sinnvoll ab.

### Die Besonderheit

Trotz aufwendigster Prüfmethode gewährleistet die AS PostBox eine extrem hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit. Diese wird durch das Einladen einer intelligent komprimierten und vollständigen PLZ-, Orts- und Straßenreferenz im Hauptspeicher erreicht. Die Wahl einer geeigneten Referenz ist dabei nicht eingeschränkt und kann vom Kunden selber komprimiert werden.

### Anwendungsgebiete

- ✓ **Validierung** neu zu importierender Daten
- ✓ **Migration** von einem Alt- auf ein Neusystem
- ✓ **Analyse** in einem DataWareHouse-Projekt für ein anschließendes DataMining
- ✓ **Basisbereinigung** aller Adressdaten für ein korrektes Mailing
- ✓ **Integration** in Applikationen und Prozesse zur zukünftigen Schaffung und Beibehaltung eines hochqualitativen Adress-Standards (z.B. in Call-Center Lösungen, CRM-, CIS- oder MIS-Applikationen, Internet-Anwendungen, etc.)
- ✓ **Unterstützung** der Anwender bei der schnellen und fehlerlosen Eingabe von Namen

### Nutzen

- ✓ **Schaffung korrekter Anschriften** in Datenbanken, Applikationen und Systemen
- ✓ Dauerhafte **Beibehaltung der Qualität** durch Online-Prozesse
- ✓ **Sicherstellung des unternehmens-eigenen Qualitätsstandards** beim Import externer Adressen
- ✓ **Verbessertes DataMining** durch hochqualitative Basisbereinigung
- ✓ **Erhöhung der Response-Rate** durch korrekte Zustellbarkeit
- ✓ Ausschöpfung eines großen **Einsparungspotentials** durch die Minimierung der unzustellbaren Rücksendungen
- ✓ Kostenersparnis durch **Portooptimierung**

### Korrektur postalischer Anschriften

- ✓ **Erkennung** der postalischen Bestandteile einer Adresse und Separierung in dafür vorgesehene Felder (z.B. Land, PLZ, Ort, Straßename, Strassentyp, Hausnummer, Postfach, etc.)
- ✓ **Fehlertolerante** und **performante** Suchmechanismen zur Auffindung der korrekten Adresse
- ✓ Postalische **Adressvalidierung** und ggf. **Korrektur** von PLZ, Ort, Straße und Hausnummer, Postfach, etc.
- ✓ **Landesübergreifende** Nutzungsmöglichkeiten
- ✓ Ausgabe von **Zusatzinformationen** zur eingegebenen Anschrift (z.B. Bundesland, Regierungsbezirk, Kreis, Gemeinde, Frachtleitcode, etc.)
- ✓ Ausgeklügeltes **Statuskonzept** zur Dokumentation der Güte einer Anschrift

### Automatische Adressergänzung

- ✓ **Automatische Adressergänzung** nach Eingabe unvollständiger Anschriften
- ✓ Einfachste Integration in **alle Online-Applikationen und Prozesse**

### Die Portooptimierung

- ✓ Sortierung der Adressen nach offiziell festgelegten Kriterien zur **Reduzierung des Portos** auf mehreren Ebenen (z.B. Frachtleitcode)