

Union postale universelle  
Weltpoststrasse 4  
3000.BERNE 15  
SUISSE

 **POST\*CODE**®

Universal DataBase



**UPU** | UNION  
POSTALE  
UNIVERSELLE

L'Union postale universelle (UPU) est une institution spécialisée du système des Nations Unies.

Au sein du Bureau international, l'Unité Adressage - POST\*CODE®, œuvrant dans le cadre de l'adressage postal international, est chargée de la collecte et de l'analyse des éléments composant une adresse internationale.

En outre, cette Unité est chargée d'alimenter, de mettre à jour et de fournir une base de données mondiale d'adressage, appelée «Universal POST\*CODE® DataBase», qui contient les codes postaux de pays du monde entier.

## Codes postaux mondiaux et données d'adressage

Cette base de données mondiale, qui contient des données brutes sur les codes postaux, regroupe les meilleures données d'adressage disponibles, présentées sous un format unique. Elle a été conçue pour répondre aux besoins des utilisateurs et des clients en matière de validation des adresses internationales, pour améliorer la qualité des adresses et pour réduire le volume d'envois non distribuables.

## Une base de données adaptée à vos besoins

Grâce à la base de données Universal POST\*CODE® Database, vous trouverez des données sur les codes postaux au niveau des villes, des localités, des rues et des points de distribution, selon le système en place dans le pays considéré.

Ainsi, vous pourrez facilement vérifier les données d'adressage postal dans le monde entier, quels que soient le pays ou la région géographique considérés, afin de valider et d'actualiser vos adresses nationales et internationales.

Vous pourrez aussi améliorer la qualité de votre adressage en intégrant la base de données Universal POST\*CODE® Database à vos produits actuels. En outre, grâce aux mises à jour trimestrielles comprises dans la licence de base, vous serez sûrs de ne plus disposer d'aucune donnée obsolète.

Cette base de données a déjà permis à de grandes entreprises de gestion des adresses, à d'importants clients des postes et à des fournisseurs de logiciels de tri d'optimiser la vérification des adresses.

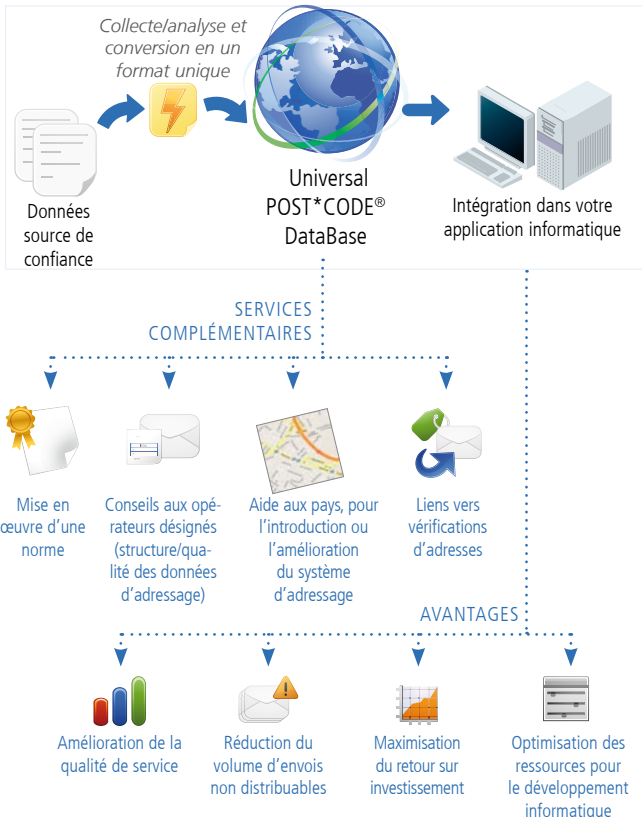
Les principaux utilisateurs du produit POST\*CODE® sont les suivants:

- Sociétés de gestion de fichiers d'adresses et de correction d'adresses par lots.
- Sociétés fournissant des solutions pour la gestion de la qualité des données (établissement de profils, actualisation des données, etc.).
- Transporteurs et sociétés d'expédition.
- Sociétés de vente par correspondance.
- Sociétés de conseil/de marketing.
- Centres financiers postaux et banques (mandats).
- Services gouvernementaux.

## Pourquoi utiliser le produit Universal POST\*CODE® Database de l'UPU?

En quoi l'accès à cette base de données peut-il vous permettre d'améliorer la qualité de votre service?

- Les données postales proviennent de sources officielles puisqu'elles nous sont fournies par les opérateurs désignés et leurs revendeurs agréés, ce qui fait d'elles les données d'adressage postal les plus précises actuellement disponibles sur le marché. L'accès à Universal POST\*CODE® DataBase vous permet donc d'améliorer la qualité de vos données d'adressage, d'optimiser vos ressources et d'évaluer votre retour sur investissement autrement qu'en comptabilisant les seules économies sur les frais d'affranchissement.
- Avec Universal POST\*CODE® DataBase, vous aurez accès à des données qu'il serait difficile d'obtenir ailleurs. En effet, l'équipe chargée de POST\*CODE®, par l'intermédiaire de l'UPU, est en contact permanent avec les opérateurs désignés des 192 Pays-membres de l'Union.
- Les données d'adressage sont analysées, interprétées et converties en un format uniforme, si bien que les différentes règles postales sont interdépendantes, les différentes langues interconnectées et la diversité des approches schématisée selon une logique unique. En outre, la qualité de service est optimisée grâce à une documentation claire.
- Des données immédiatement exploitables (données brutes – aucun logiciel) converties en un format unique peuvent être intégrées de suite à votre application de vérification des adresses nationales et internationales. N'hésitez pas à nous demander des données d'échantillonnage gratuites.



- Les conditions d'utilisation de la base de données Universal POST\*CODE® DataBase sont clairement définies et sans surprise. La réalisation de bénéfices ne fait pas partie des objectifs de l'UPU, contrairement à la fourniture d'une adresse fiable pour chacun.

### Source unique

Il faut savoir que certains pays appliquent des conditions d'accès spécifiques à leurs données. De ce fait, pour accéder à ces données, il est nécessaire de souscrire non seulement à la licence POST\*CODE®, mais aussi à la licence nationale des pays concernés.

N'hésitez pas à nous demander une liste de ces pays ainsi que de leurs règles et règlements.

Toutefois, si vous possédez déjà une licence en cours de validité pour l'un de ces pays et si vous êtes détenteurs d'une licence POST\*CODE®, nous pouvons convertir les données sources, sans formalités ni frais supplémentaires.

Enfin, si vous ne souhaitez pas être tenu de respecter des conditions spécifiques, nous pouvons également vous fournir la base de données sans y inclure les données de ces pays.

### Des connaissances de haut-niveau

Les connaissances que l'UPU acquiert en développant sa base de données Universal POST\*CODE® Database sont utilisées pour mettre en œuvre des normes relatives à la base de données et pour aider les pays à mettre au point ou à améliorer leurs systèmes d'adressage.

C'est aussi grâce à ces connaissances que l'équipe chargée de POST\*CODE® peut concevoir ses publications et les mettre à votre disposition.

## Gamme des produits POST\*CODE®

### Publication sur les systèmes d'adressage postal:

- Un ouvrage de référence qui contient entre autres des informations sur l'adressage international, y compris:
  - . Les éléments d'une adresse;
  - . Le formatage des adresses nationales et internationales, avec des exemples pour chaque Pays-membre;
  - . Le positionnement d'une adresse sur un envoi;
  - . La méthode de codification.

- La garantie d'une adresse bien rédigée. Seule une adresse fiable vous assure un traitement rapide et efficace de vos lettres, paquets, mandats, etc.

La publication est comprise dans votre licence de base pour le produit Universal POST\*CODE® DataBase.

### Norme d'adressage internationale S42

La norme d'adressage internationale S42 comprend une liste générique d'éléments d'adresse (utilisée dans tous les Pays-membres de l'UPU) ainsi que des modèles nationaux spécifiques, visant à indiquer aux utilisateurs comment transformer des éléments d'adresse en une adresse correctement formatée.

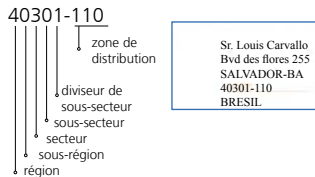
En d'autres termes, un pays définissant son modèle selon la norme S42 fournit des informations précises sur ses éléments d'adresse et ses formats. Celles-ci peuvent être intégrées dans les logiciels créés pour la gestion des adresses. Pour commander la norme S42, veuillez envoyer un message électronique à S42@upu.int.

La brochure sur les systèmes d'adressage postal et la norme S42 complète la base de données Universal POST\*CODE® DataBase.

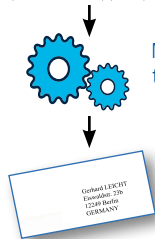
### Exemple

#### Type de code postal et positionnement

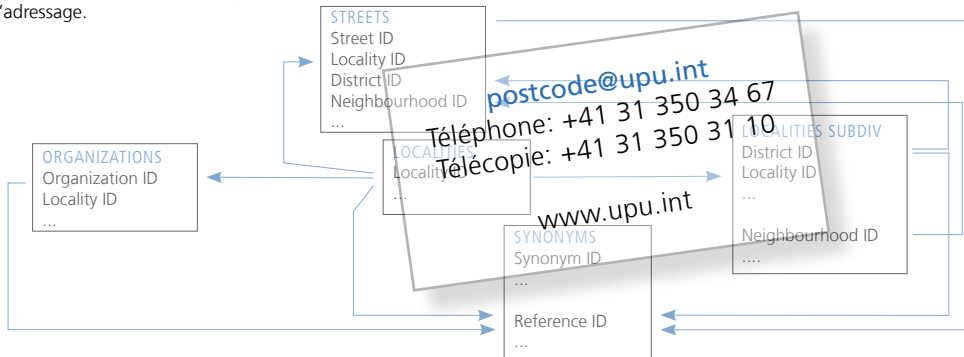
Huit chiffres alignés à gauche, sur l'avant-dernière ligne de l'adresse (internationale).



Berhard LEICHT  
Eiswaldstr. 23b 12249 Berlin GERMANY



Modèle de traitement



### Pour votre premier contact, une seule adresse

Découvrez Universal POST\*CODE® Database et téléchargez des données d'échantillonnage gratuites sur notre site Web <http://www.upu.int/en/upcdb.html>

Familiarisez-vous avec cet outil professionnel unique. Demandez-nous des données d'essai plus complètes. Nous répondrons à vos demandes, de préférence par courrier électronique:

[postcode@upu.int](mailto:postcode@upu.int)

## Des outils et des normes en évolution constante

Notre gamme de produits a été conçue afin de répondre aux besoins de nos clients et fait l'objet d'améliorations constantes, afin de suivre les évolutions du marché. Nous serions ravis de pouvoir vous compter parmi nos clients satisfaits.

### Pour la vérification, la correction, la validation ou l'actualisation des adresses internationales, nous vous proposons:

- . Des données immédiatement exploitables à intégrer à une application logicielle;
- . Un format unique;
- . Des fichiers plats, au format text/ASCII et au format de codage Unicode UTF-8;
- . Une évaluation du retour sur investissement autrement que par le biais des économies réalisées en matière d'affranchissement.

### Options disponibles:

- . Monde (192 Pays-membres)
- . Afrique (54 pays)
- . Amérique du Nord (3 pays)
- . Amérique du Sud et Amérique Centrale (32 pays)
- . Asie/Pacifique et Océanie (48)
- . Europe de l'Est (26)
- . Europe de l'Ouest (31)
- . Base de données sur mesure (10 pays au choix)

### Y compris:

- . Un soutien technique par courrier électronique à: [postcode@upu.int](mailto:postcode@upu.int);
- . Des mises à jour trimestrielles;
- . Un exemplaire de la publication intitulée «Systèmes d'adressage postal».

### Données de 192 pays et 38 territoires/subdivisions de pays et 254 séries de fichiers de données d'adressage

Bureau international de l'Union postale universelle  
CTP - ADU - POST\*CODE  
Case postale  
3000 BERNE 15  
SUISSE

Téléphone: +41 31 350 34 67  
Télécopie: +41 31 350 37 11  
[www.upu.int](http://www.upu.int)



**UPU** UNION  
POSTALE  
UNIVERSELLE