

PersonData 2.0

Bilinguale Ausgabe: Deutsch/Englisch

Version: 2.0

Datum: 14.10.2004

NewPersonData ist ein Schema um personenbezogenen Daten und Adressen zu verwalten. NewPersonData ist ein bilinguales Schema mit deutschen und Englischen Begriffen. NewPersonData leitet sich vom internationalen HRXML (Human Resource eXtensible Markup Language) ab, weshalb einige der enthaltenen Datentypen (z.B. MiddleName, etc.) in Österreich kaum Verwendung finden werden. NewPersonData nimmt außerdem auf den Internationalen Standard XMLDSig (XML Signatur, digitale Signatur) Bezug.

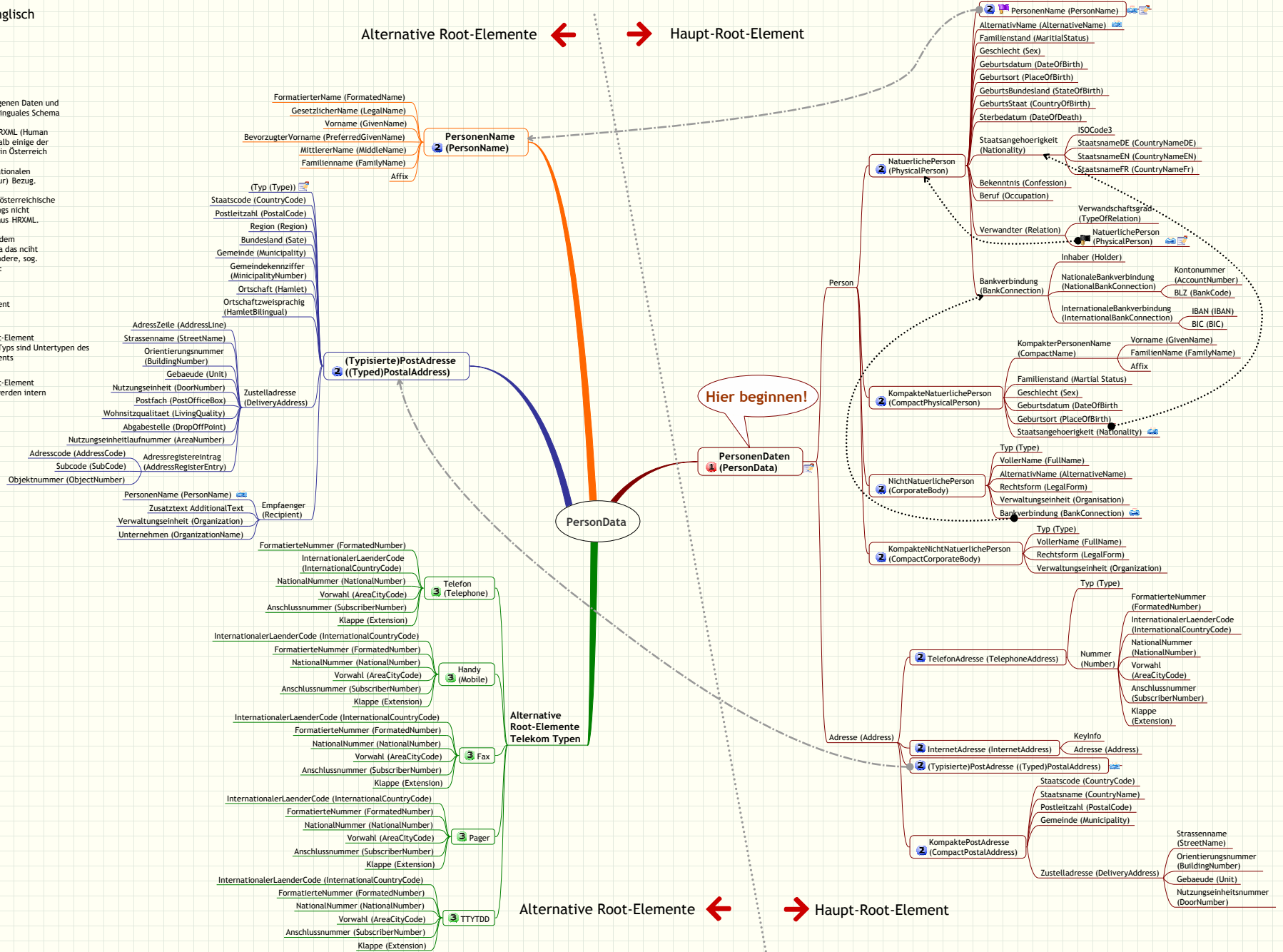
ZMRAdresse ist ein Adresstyp der speziell auf die österreichische Situation zugeschnitten ist. Dieser Typ ist allerdings nicht kompatibel mit dem (Typed)PostalAddress Typ aus HRXML.

Grundsätzlich sollte ein Personendatagramm mit dem PersonDaten (PersonData) Element beginnen. Da das nicht immer zweckmäßig ist, können zusätzlich auch andere, sog. alternative Root-Elemente zum Einsatz kommen:

- PersonenDaten (PersonData)** - Haupt-Root-Element
 - PersonenName (PersonName)** - Alternatives Root-Element. Elemente dieses Typs sind Untertypen des Haupt-Root-Elements
 - Handy (Mobile)** - Alternatives Root-Element. Diese Elemente werden intern nicht benutzt
- Neues Element
Änderung

Weitere Dateien

- XML Schema Deutsch
PersonData_new_dt_final
- XML Schema Englisch
PersonData_new_en_final
- XML schema
XMLDsig
- Excel Tabelle
Typenübersicht und Dokumentation



Alternative Root-Elemente ← → Haupt-Root-Element

Alternative Root-Elemente ← → Haupt-Root-Element

Hier beginnen!