

# ]init[

## **Xinneres** Überblick und Einblick

- › Historie
- › Basis- und Fachmodule
- › Organisation und Gremien
- › Inhalte des Basismoduls
- › Beispiele
- › Raum für Fragen

# XInneres Historie

- › **XMeld**

1.0 2002; produktiv seit 2006

- › **XPersonenstand**

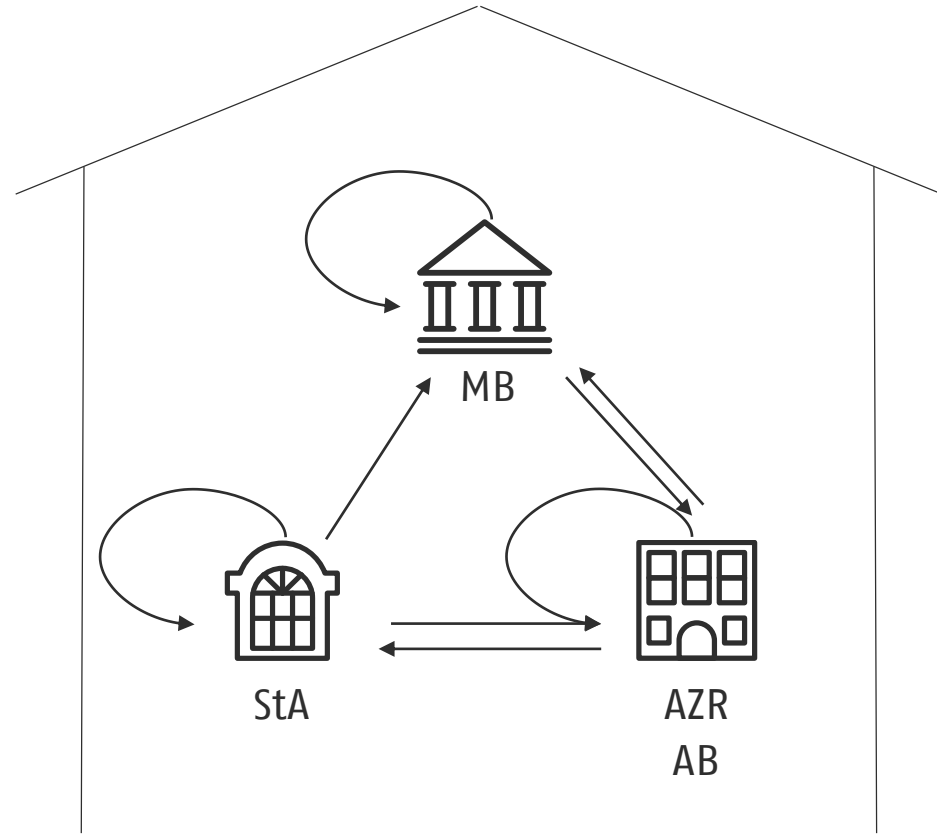
ab 2007 entwickelt, produktiv seit 2009

- › **XAusländer**

ab 2007 entwickelt, produktiv seit 2011

- › **XInneres**: ab 2012 (Meldeanschrift)

Gemeinsamer Betrieb seit 2016



# XInneres

## Basis- und Fachmodule

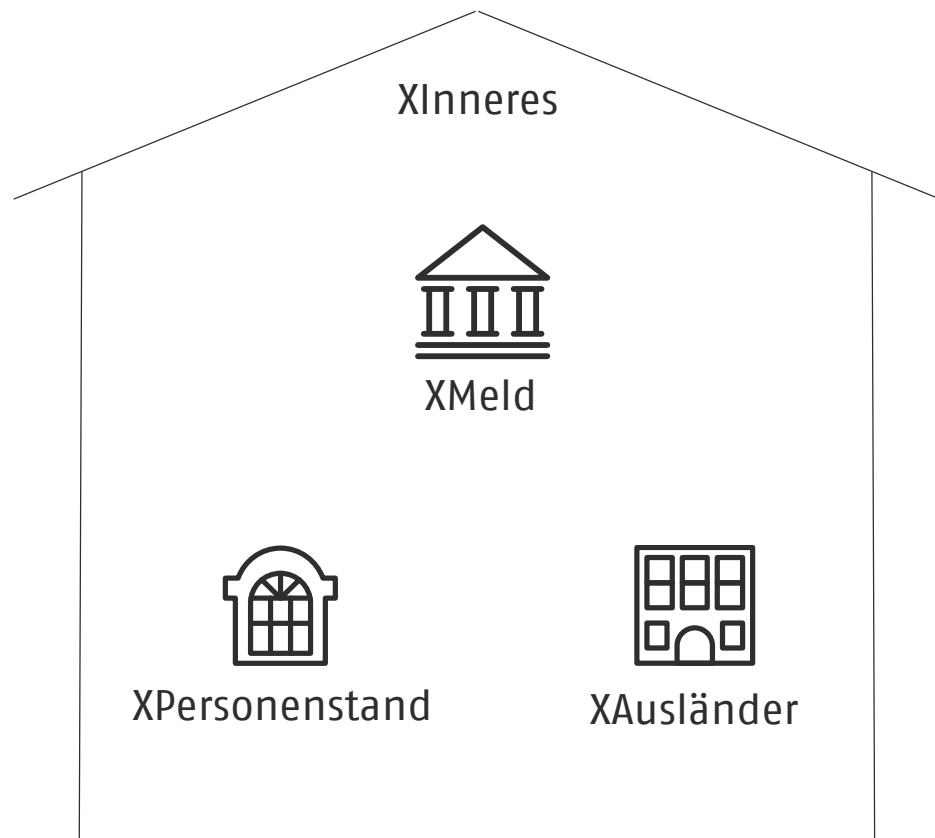
### Basismodul XInneres

- › Übergreifende Inhalte
- › In allen Fachmodulen verwendet

### 3 Fachmodule

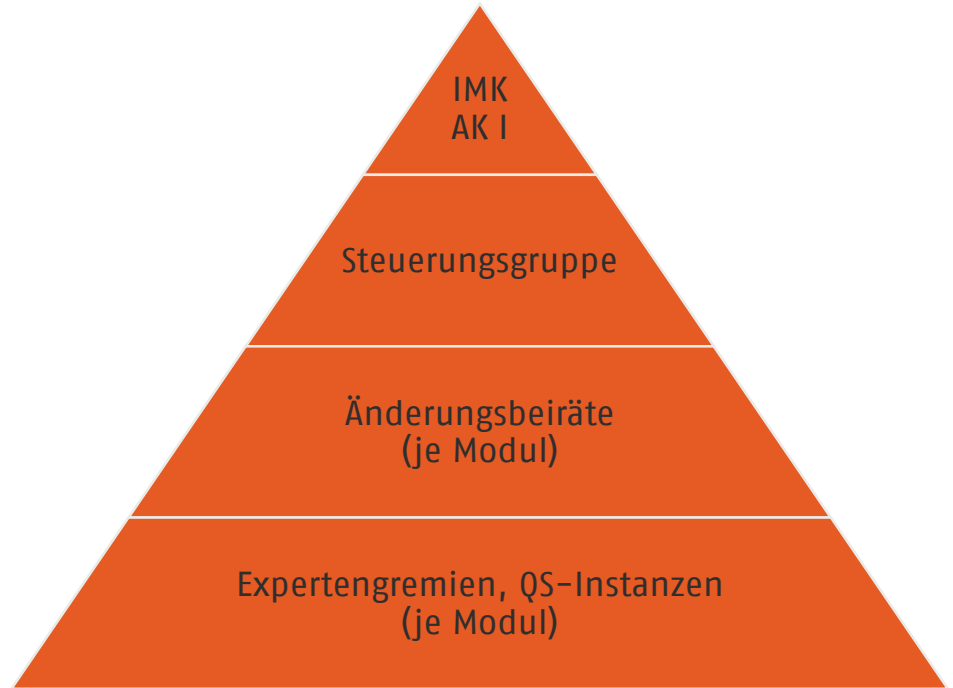
- › Fachspezifische Datentypen
- › Fachspezifische Nachrichten

KoSIT als einheitlicher Betreiber des Standards und aller Fachmodule



# XInneres Organisation und Gremien

- › Ein Auftraggeber (AK I der IMK)
- › Ein Betreiber (KoSIT)
- › Steuerungsgruppe als übergreifende Steuerungs- und Eskalationsinstanz
- › Änderungsbeiräte, Expertengremien und QS-Instanzen spezifisch für alle Fachmodule und das Basismodul
- › Einheitliche Arbeitsweise
- › Harmonisierte Gültigkeitsdaten



# XInneres

## Inhalte des Basismoduls

Einheitliche Nachrichtenstruktur

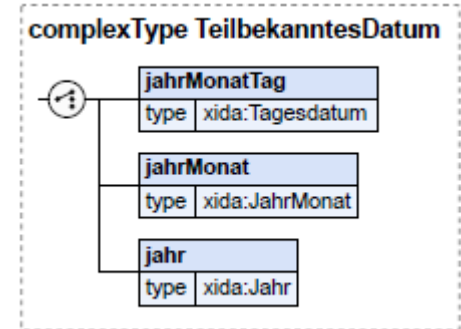
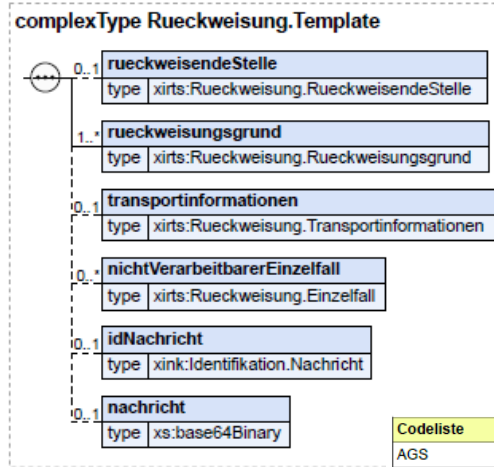
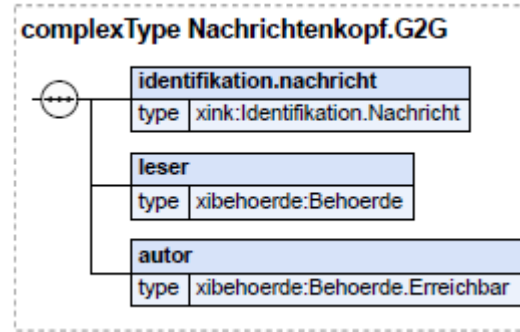
Fachliche Datentypen

- › Adressen
- › Namensdarstellung
- › Datumsangaben

Administrative Nachrichten

- › Rückweisung
- › Quittung
- › Weiterleitung

Codelisten (AGS, Staat, Erreichbarkeit, ...)



Codelliste	Version	Code-Datentyp(en)
AGS	--	Code.GemeindeVZ.AmtlicherGemeindeschlüssel
DVDV.Behoerderschlüssel.Bundesbehoerden	--	Code.DVDV.Behoerderschlüssel
DVDV.Praefixe	--	Code.Praefix
Destatis.Staat	--	Code.Zielstaat
Erreichbarkeit	1	Code.Erreichbarkeit
Fehlercodes in XInneres	1	Code.Fehlercode.XInneres
Nachrichtentypen in XInneres	3	Code.Nachrichtentyp
Quittungsrelevanter Sachverhalt	1	Code.QuittungsrelevanterSachverhalt

# XInneres

## Einbindung in der Praxis

### Beispiel Nachricht XMeld 1320:

<http://www.osci.de/xmeld242/testsuite/website/referenznachrichten/13.001.001.001a-1320.xml>

### Einbindung und Namespaces im Schema:

XMeld: <http://www.osci.de/xmeld242/xmeld-baukasten.xsd>

XPersonenstand: <http://www.osci.de/xpersonenstand175/xpersonenstand-baukasten.xsd>

]init[

**Vielen Dank!**

Stephan Conrad



[stephan.conrad@init.de](mailto:stephan.conrad@init.de)



+49 30 97006 321



[www.init.de](http://www.init.de)