

# Handlungsanweisung

**Gegenstand/betroffene Versionen:** XTA-WS 2.1.1 – Datentyp oscimeta:MessageType

16.04.2019

## Hintergrund:

Ziel des Datentyps oscimeta:MessageType ist, im Metadata-Header einer Nachricht, eine Angabe zum Nachrichtentyp im Kontext des verwendeten Fachstandards mitzuführen. Hierzu ist die Verwendung einer zusammen mit dem Fachstandard veröffentlichten Liste der Nachrichtentypen als Codeliste vorgesehen gewesen.

Aus der unterschiedlichen Entwicklungs- und Pflegepraxis der Fachstandards heraus ist eine einheitliche und belastbare Systematik solcher Codelisten jedoch nur schwerlich zu gewährleisten. Solche Codelisten existieren in vielen Fällen nicht. Darauf wurde im CR 2018-04 hingewiesen.

Um diesem Umstand gerecht zu werden und gleichzeitig eine möglichst konkrete Information über den Charakter einer Fachnachricht zu teilen, wird mit dieser Handlungsanweisung ein flexiblerer Ansatz vorgeschrieben.

## Handlungsanweisung:

Beginnend am Tag der Veröffentlichung dieser Handlungsanweisung soll der Datentyp oscimeta:MessageType wie folgt verwendet werden:

1. Im Attribut @listURI ist folgende String-Konstante einzutragen:  
`"urn:de:payloadSchema:elementName"`
2. Im Attribut @listVersionID wird folgender String eingetragen: `"1.0"`. Das Attribut muss befüllt werden, darf aber in der weiteren Nachrichtenverarbeitung ignoriert werden.
3. Im Element <code> ist der vollständige Element-Name des Nachrichten-Elements der Fachnachricht einzutragen, gängigerweise liegt diese im Format `<Nachrichtengruppe.Nachricht.Nachrichtenummer>` vor.

In folgendem Code-Beispiel ist eine handlungsanweisungskonforme Kennzeichnung einer Nachricht fortschreibung.geschlecht.0001 aus dem Kontext XMeld zu sehen:

```
<MessageType listURI="urn:de:payloadSchema:elementName" listVersionID="1.0"  
payloadSchema="http://www.osci.de/xmeld231">  
  <code>fortschreibung.geschlecht.0001</code>  
</MessageType>
```