

Package Handler – Hinweise zum Release 2022

Umsetzung der Anforderung M_4.12-2 des Standards eCH-0160 V1.2.0 ([eCH-0160 – Archivische Ablieferungsschnittstelle](#)) - Ergänzung des Metadatum *dateiRef* mit den Attributen *Version*, *Repräsentation*, *Information* oder *Reihung*:

Für die Ergänzung der *dateiRef* mit den Attributen *Version*, *Repräsentation*, *Information* oder *Reihung* wird im eCH-0160 V1.2.0 das Element «complexType» eingesetzt. Die im Package Handler verwendete Open Source Library EMF (Eclipse Modeling Framework) unterstützt für die Code Generierung auf XSD Basis kein «complexType» Element. Aus diesem Grund kann der Package Handler Release 2022 digitale Pakete, die eCH-0160 V1.2.0 basieren, lesen und validieren, er kann jedoch die vier Attribute *Version*, *Repräsentation*, *Information* oder *Reihung* auf der Benutzeroberfläche nicht darstellen.

Umgang mit digitalen Paketen der Version 4.1

Der Package Handler Release 2022 wird für die Erstellung und die Qualitätsprüfung von digitalen Ablieferungen gemäss Spezifikation Submission Information Package (SIP) Version 4.2 (Schema Version 5.0) verwendet. Das Tool kann jedoch auch digitale Pakete öffnen, die auf der Spezifikation Submission Information Package (SIP) Version 1.1 (Schema Version 4.1) des Standards [eCH-0160 Archivische Ablieferungsschnittstelle \(SIP\)](#) basieren. Der Package Handler validiert die SIP Version 1.1 jedoch gegenüber der Version 4.2 und der entsprechenden Schema Version 5.0.