

Vernehmlassungseingaben

eCH-0117 Meta-Attribute für INTERLIS Modelle

Version 1.1 vom 10.05.2011

Inhalt

| | |
|---|---|
| 1. Schildknecht, Lukas, Rosenthaler + Partner AG..... | 2 |
| 2. Buttlinger, Jean-Marc, GIS-Fachstelle Kanton Basel-Landschaft..... | 2 |

1. Schildknecht, Lukas, Rosenthaler + Partner AG

| | |
|-----------|--------------------------|
| Firma: | Rosenthaler + Partner AG |
| Name: | Lukas Schildknecht |
| Adresse: | Feldrebenweg 16 |
| PLZ, Ort: | 4132 Muttenz |
| E-Mail: | ls@rpag.ch |
| Datum: | 13.12.2010 |

1.1. Feedback 1

Seite: 10

Kapitel: 6

Thema: Beispiel

Kommentar: Aus dem Dokument wird nicht klar ersichtlich, welche Art von Metaattributen derart in das Modell integriert werden sollen. Handelt es sich dabei um rein technische Attribute zum INTERLIS-Modell (wie die Zeichencodierung im Beispiel) oder sollen damit auch Metaattribute zum Fachmodell integriert werden?

Eine Klärung dieser Frage in der Einleitung oder im Kapitel Beispiel (evtl. mit Unterkapitel Empfehlung) wäre hilfreich.

Das Aufführen von weiteren Beispielen (oder sogar Empfehlungen) wäre hilfreich. Eine Beschreibung/Auflistung, welche Art von Metaattributen sinnvollerweise in das ili-Modell integriert werden sollten, wäre hilfreich.

Macht es z.B. Sinn, statische Metaattribute aus GM03 zu integrieren? Falls ja, könnte eine Auflistung der entsprechenden Attribute eine einheitliche Verwendung unterstützen (z.B. abstract, TopicCategory, Keywords).

Kommentar Antragsteller:

Der Entwurf des Standards wird *nicht* abgeändert.

Der vorliegende Standard definiert die Art und Weise, wie Meta-Attribute in einem in INTERLIS beschriebenen Modell eingesetzt werden können. Wie auch in der Einleitung erwähnt (Kap. 2.1), geht es dabei ausschliesslich um die Syntax. Die Anwendung von spezifischen Meta-Attributen kann und soll nicht Gegenstand des Standards sein.

Die FG kann sich vorstellen, Hinweise zu liefern und zu publizieren, in welchen Fällen Meta-Attribute eingesetzt werden sollen und in welchen Fällen eher nicht.

Die FG kann sich vorstellen, eine Liste bekannter Meta-Attribute zu führen und zu publizieren. Namentlich ist bereits für 2011 geplant, ein Hilfsmittel zu verfassen, welches die Meta-Attribute beschreibt, die die Funktionalität des INTERLIS-Compilers steuern können.

Kommentar Referent:

2. Buttlinger, Jean-Marc, GIS-Fachstelle Kanton Basel-Landschaft

| | |
|-----------|--|
| Firma: | GIS-Fachstelle Kanton Basel-Landschaft |
| Name: | Jean-Marc Buttlinger |
| Adresse: | Kreuzbodenweg 1 |
| PLZ, Ort: | 4410 Liestal |
| E-Mail: | jean-marc.buttlinger@bl.ch |
| Datum: | 10.1.2011 |

2.1. Feedback 1

Seite:

Kapitel:

Thema: Ganzes Dokument

Kommentar: Vielen Dank für die Möglichkeit zur Stellungnahme. Wir haben keine Bemerkungen anzubringen.

Kommentar Antragsteller:

<kein Kommentar>

Kommentar Referent: