
Subject: Datumsformat

Posted by [ullius](#) on Fri, 15 Nov 2002 10:53:31 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Eine weitere Frage, welche bei der Implementierung des RailML-Exports aufgetreten ist: Wie sieht das Datumsformat aus?

```
<xsd:attribute name="date" type="xsd:date" use="optional"/>
```

Ich habe unter XML.org nur das Format CCYY-MM-DD gefunden. Gibt es auch die Moeglichkeit DD-MM-JJJJ anzugeben - aehnlich wie z.B. bei der Zeit, wo man das Format angeben kann?

```
<xsd:enumeration value="hh:mm"/>  
<xsd:enumeration value="hh:mm:ss"/>  
<xsd:enumeration value="hh:mm:ss,dd"/>
```

Gruss
Markus Ullius

Subject: Re: Datumsformat

Posted by [fries](#) on Mon, 18 Nov 2002 09:28:16 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Markus Ullius wrote:

- > Eine weitere Frage, welche bei der Implementierung des RailML-Exports
- > aufgetreten ist: Wie sieht das Datumsformat aus?

- >

```
<xsd:attribute name="date" type="xsd:date" use="optional"/>
```

- > Ich habe unter XML.org nur das Format CCYY-MM-DD gefunden. Gibt es auch
- > die Moeglichkeit DD-MM-JJJJ anzugeben - aehnlich wie z.B. bei der Zeit, wo
- > man das Format angeben kann?

Bis jetzt nicht, da das standardisierte Format xsd:date nur das o.g. Format zuläßt. Wenn gewünscht, kann daraus eine enumeration analog zum Zeitformat gemacht werden. Ich würde dies allerdings nicht nur aus Schönheitsgründen befürworten. Es sollte schon eine entsprechende Aufwandsminimierung für die betroffenen Programme bedeuten, da ich es i.A. für sinnvoll halte, sich auf ein festes Datumsformat zu einigen. Hier treten auch nicht wie bei der Zeitangabe Genauigkeitsunterschiede auf. Bitte nochmal überdenken, ob ein weiteres Datumsformat wirklich notwendig ist.

Gruß, Nikolaus Fries

> <xsd:enumeration value="hh:mm"/>
> <xsd:enumeration value="hh:mm:ss"/>
> <xsd:enumeration value="hh:mm:ss,dd"/>

> Gruss
> Markus Ullius

Subject: Re: Datumsformat
Posted by [ullius](#) on Mon, 18 Nov 2002 13:16:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

> Bitte nochmal überdenken, ob ein weiteres Datumsformat wirklich notwendig
> ist.

Das vorhandene Format zu verwenden ist kein Problem. Ich war mir nur nicht sicher, ob es noch weitere Formate gibt, da ich nichts dazu gefunden habe.

Gruss
Markus Ullius
