
Subject: Re: Timetable Spezifikation
Posted by [fries](#) on Fri, 28 Feb 2003 08:26:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zurück,

da Du ja aus Zürich schon Antwort auf die beiden letzten Fragen bekommen hast, will ich noch die ersten beiden erläutern:

1.) Das Element "service" beinhaltet die Betriebstage des Zuges, und zwar unterteilt in Normal- und Ferienfahrplan, wobei diese Unterteilung auch optional ist. Den Elementen "regularday" und "holiday" wird jeweils ein max. siebenstelliger String zugeordnet, der üblicherweise die laufende Nr. der Wochentage enthält, also "1" für Montag usw. Beispielsweise verkehrt ein Zug mit dem Eintrag "1234567" täglich.

In der Schweiz wird es leicht abgeändert gehandhabt: Man gibt innerhalb einer Woche Start- und Endtag an, also z.B. "15" wäre Montag bis Freitag, "17" wäre täglich und "66" wäre nur Sonnabends.

(Ich hoffe, Dani wird mich korrigieren, wenn ich hier Falsches schreibe...)

Diese beiden Arten, die Verkehrstage anzugeben, existieren also parallel.

In "special" können Abweichungen vom Regelfahrplan eingetragen werden, also zusätzliche Betriebstage oder ausfallende (über Attribut "type").

Entweder gibt man einen einzelnen Tag in Datumsform an oder einen betroffenen Zeitraum mit Start- und Enddatum.

2.) Die Frage ist berechtigt und kann allenfalls damit begründet werden, daß bislang das Bedürfnis nach einer Gleisbezeichnung als String noch nicht bestand. Ich würde diese Änderung einmal als Vorschlag in die Runde geben und, falls kein Widerspruch besteht, ändern von "byte" zu "string".

Soweit von mir - hoffentlich kommst Du weiter,
mfG,

Nikolaus Fries
