
Subject: Probleme bei der Infrastruktur-Modellierung
Posted by [kuckelberg](#) on Mon, 21 Oct 2002 10:17:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Die Spezifikation von XML-Standards ist ein sehr interessantes und lohnenswertes Projekt!

Zu den Zielen der Spezifikationen:

- Soll (mittels line-Elementen) eine detaillierte Infrastruktur mit Ziel von z.B., Fahrplanrechnungen austauschbar gemacht werden?
- Falls ja: Ich denke, die ersten Versionen der Spezifikationen sind dazu bei weitem nicht ausreichend. Wie würde z.B. ein einfacher Bahnhof an einer zweigleisigen Strecke mit Überholungsgleis modelliert, d.h. mehrere Bahnsteige innerhalb eines Bahnhofs. Oder ein Überholungsgleis nur für Gpüterzughalte ohne Bahnsteig?

Weiteres Beispiel:

- * Zwei zweigleisige Strecken begegnen einander, es existiert ein Überleitung. In diesem Fall startet an der Weiche der Überleitung (Element Junction) doch keine neue Strecke sondern führt mitten in eine existierende?
-