

---

Subject: [Partner] VVA-Datenmanagement uses XML for timetable printing  
Posted by [Vasco Paul Krauss](#) on Fri, 14 Nov 2003 16:44:04 GMT

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

---

Dear Colleagues,

I recieved a mail from Peter Groppenbächer of VVA-Datenmanagement in Heidelberg (Germany), who informed me about their works with XML-Formats (some examples can be sent to you by mail, if interested). VVA is a printing factory for timetables and they are interested in joining the RailML-group.

> Sehr geehrte Damen und Herren,

>

> mit Interesse habe ich Ihre Website gelesen. Ich selbst bin für die  
> Software-Entwicklung in einer Abteilung zuständig, die sich auf den Druck  
> von Fahrplanbüchern spezialisiert hat. Wir produzieren diese Fahrpläne  
> teilweise direkt aus dem Datenbestand der verschiedenen Planungs-  
> programme. Deshalb bin ich auch mit dem Problem der vielen  
> unterschiedlichen Schnittstellen vertraut.  
> Wir haben für die Produktion der Fahrplanbücher selbst ein XML-Format  
> erstellt, das für uns intern eine Art Standard darstellt (siehe Anhang).  
> Wie Sie sehen ist dieses Format sehr an der späteren Ausgabe in  
> einem Fahrplanbuch orientiert (das beigefügte Stylesheet dient nur der  
> besseren Visualisierung der Daten, und soll keinen Designpreis gewinnen)  
> Ich fände es sehr spannend, unser XML-Format mit Ihnen abzustimmen und  
> weiter zu entwickeln. Falls auch von Ihrer Seite Interesse besteht wären  
> wir gerne zu einer Kooperation bereit.

>

> Mit freundlichen Grüßen

>

> Peter Groppenbächer

>

> VVA-Datenmanagement

> [www.vva.de](http://www.vva.de)

Best regards,

--

Dipl.-Ing. Vasco Paul Krauss

Fraunhofer-Institut fuer Verkehrs- und Infrastruktursysteme IVI

Telefon: +49-351-46406-72 Telefax: +49-351-46408-03

Zeunerstrasse 38; D-01069 Dresden [www.ivi.fhg.de](http://www.ivi.fhg.de)

---