
Subject: Vorstellung trafIT solutions

Posted by [Bernhard Seybold](#) on Mon, 12 Jan 2009 09:52:29 GMT

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

Liebe railML Community

Ich habe Dani Hürlimann kontaktiert zwecks Mitgliedschaft bei railML. Er bat mich, mich in diesem Forum kurz vorzustellen, was ich hiermit gerne machen möchte.

Die einen oder anderen kennen mich vielleicht schon. Ich war die letzten 3.5 Jahre bei SMA als Informatikleiter tätig und in dieser Funktion auch an ein paar railML Meetings. In dieser Zeit habe durch verschiedene Aktivitäten mit railML zu tun gehabt:

- Implementierung von ZLR für die SBB
- railML-Schnittstelle von Viriato
- Zusammenarbeit mit Joachim Rubröder (Koordinator Fahrplanschema)

Seit 1.1.2009 bin ich selbständig. Meine Firma trafIT solutions gmbh bietet Dienstleistungen in der Verkehrs-Informatik an. Eine Spezialität sind Schnittstellen, insbesondere natürlich die Verwendung von railML für den Austausch von Eisenbahn-Daten. Um diesen Bereich weiterhin professionell abdecken zu können, beantrage ich hiermit die Mitgliedschaft.

Am nächsten Treffen in Zürich werde ich teilnehmen. Ich freue mich auf alte und neue Bekanntschaften.

Freundliche Grüsse,
Bernhard Seybold

--

Dr. Bernhard Seybold
Geschäftsführer

trafIT solutions gmbh
Heinrichstrasse 48
8005 Zürich

T: (+41)44/271 16 05
F: (+41)44/271 16 08
E: bernhard.seybold@trafit.ch
W: <http://www.trafit.ch>

Subject: Re: Introduction trafIT solutions

Posted by [Bernhard Seybold](#) on Mon, 12 Jan 2009 10:10:37 GMT

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

[English version (sorry that the first was in German, I came over the German webpage and haven't made the switch. ;-)]

Dear railML Community

I have contacted Dani Hürlimann to apply for a railML partnership. He asked me to introduce myself briefly in this newsgroup, an opportunity I happily avail myself of with this post.

Some of you might know me already. During the last 3.5 years, I was the head of development at SMA and as such participated in a couple of railML meetings. During that period, I had to do with railML through different activities:

- implementation of ZLR for SBB
- railML interface of Viriato
- collaboration with Joachim Rubröder (timetable coordinator)

At the beginning of this year, I founded my own company trafIT solutions gmbh, which offers services in the for traffic informatics. One area of expertise are interfaces, especially the use of railML to exchange railways data. In order to be able to continue to cover this area professionally, I apply herewith for a railML partnership.

I will attend the next meeting and am looking forward to meet old and new acquaintances.

Best wishes,
Bernhard Seybold

--

Dr. Bernhard Seybold
CEO

trafIT solutions gmbh
Heinrichstrasse 48
8005 Zürich

T: (+41)44/271 16 05
F: (+41)44/271 16 08
E: bernhard.seybold@trafit.ch
W: <http://www.trafit.ch>
