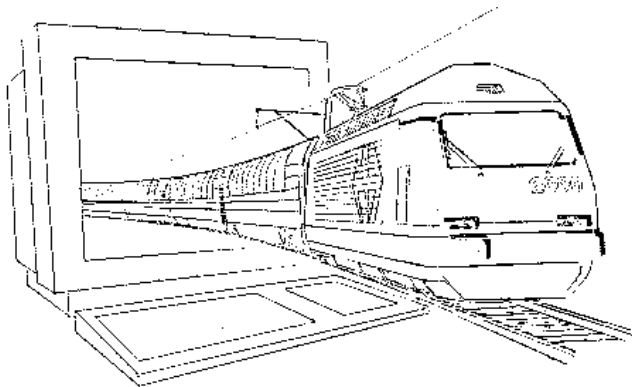


--- Seminare 2010 ---

Unser Kurskonzept beinhaltet die Vermittlung von Wissen im Bereiche der Steuerungssoftware **railX** zusammen mit möglichen Digitalsteuerungen



Um eine Modelleisenbahn –egal welcher Spurweite– steuern zu können, benötigt man eine entsprechende Anzahl Komponenten die heute meist aus dem Sortiment einer modellbahnspezifischen Digitalsteuerung kommen. Gegenüber konventionellen, elektrotechnischen Steuerungen bietet die **digitale** Datenübermittlung erhebliche **Vorteile**. Dazu gehören unter anderem die individuelle Steuerung von Loks, Beleuchtungen, Kupplungen, Weichen, Signalen, etc. **und die Rückmeldung** der Positionen von Fahrzeugen (mit *Transponder*), Weichen und anderem. Wichtig ist auch die konstante **Informations-** und **Energieversorgung** auf der Anlage bis in den Führerstand, womöglich ohne jegliche Unterbrechung (Isolierung) des Schienenstrangs...

Wir zeigen Ihnen auch, wie dies mit den Modulen der **RAILCOMMANDER™ -FAMILIE** -die drahtlose Freiheit- bewerkstelligt werden kann.

Im **Kurs** zeigen wir Ihnen mit einer Demoanlage, wie so etwas in Teilen oder als Ganzes realisiert wird, **Schritt um Schritt**.

Jeder Teilnehmer erhält vor dem Kurs die Doku mit der er sich in die Materie einlesen kann. Für die Kursteilnahme ist ein eigener PC/Laptop erforderlich. **railX** kann vorab von der Homepage www.railX.de heruntergeladen werden oder es wird am Kurs die neueste Version installiert. Kursteilnehmer erhalten am Kurstag 10% auf die aktuelle **railX**-Vollversion.

- **Kosten je Teilnehmer:** CHF 150.- / € 100.- inkl. Doku, Schulungssoftware und Pausenverpflegung
- **Kursort:** CH-5325 Leibstadt oder Umgebung
Den Lageplan erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung. Das Kurslokal ist jeweils ca. 40 Minuten vor Beginn geöffnet.
- **Kursdauer** Samstag: 10:00 bis ca. 16:00 Mittagessen 1h (Restaurant, fakultativ, nicht inbegriffen) **Kursdaten siehe unten**
- **Anmeldungen** wenn möglich über E-Mail. Rechnungsstellung ca. 2 Wochen vor dem Kurs.
Alle Unterlagen werden in elektronischer Form über Internet (eMail-Anhang) versendet.

➤ Eingeschobene Daten für Gruppen, Vereine, etc. auch in der BRD sind jederzeit möglich
Bei Interesse bitte melden!

Auskunft und Anmeldungen: rail4you.ch ♦ Postfach 20 ♦ CH-5325 Leibstadt
www.rail4you.ch ♦ info@rail4you.ch

Ich melde mich definitiv an für den Kurs vom:
~~6. März~~ / ~~10. April~~ / ~~8. Mai~~ / ~~5. Juni~~

Neue Daten ab ca. August oder die RailCommander-Meetings besuchen

Name: _____
Vorname: _____
Strasse: _____
PLZ / Ort: _____
Telefon: _____
bitte angeben, Danke!
E-Mail: _____@_____