

Börse

Suchen

Z-Ilm Kaufe Modelleisenbahnen und Zubehör in allen Spurweiten. Abholung ganze Schweiz. Kerstin und Peter Christen, Hofstrasse 17, 4912 Aarwangen, Tel. 062 923 02 15, Mobile 079 373 23 56, pesche.christen@bluewin.ch

Z-Ilm Kaufe Modelleisenbahnen aller Spurweiten. Sammlungen, Restposten, Liquidationen und Occasionen. Schweizweite Abholung und sofortige Barzahlung. Simon Zimmer, Grafiker und Fotograf, Tel. 079 322 68 00 (keine SMS), info@zimmer.ch

N/HO/H0m Suche Spur N + HO + H0m, auch ganze Sammlungen. Sofortige Abholung und Barzahlung. Zeno Stirnemann, Hofacherstrasse 1, 8637 Laupen, Tel. 065 534 67 34, Mobile 079 335 20 69, stirnemann@windowslive.com

Spur HO Suche ROCO-El.-Triebzug ICN 69153 (evtl. 69154) und Erg.-Wagen ICN 69155 (evtl. 63155). Peter Wirs, Lerchenweg 9, 3178 Bösingen, Tel. 031 747 90 80, SMS 079 513 87 28, E-Mail: wipec@gmx.ch

Spur HO Kaufe Ihre Modelleisenbahn, Loks, Wagen, Gleise, Zubehör usw., Sammlung oder Etrichfund, Barzahlung bei Abholung. Hans Künzle, Tel. 079 352 52 86

Spur 0 Suche Märklin-Spur:0: CER 66/13020. alex.brander@gmx.ch, Tel. 076 340 56 08

Börseneintrag aufgeben

www.loki.ch → Service → Börse oder eine Word-Datei an inserate@staempfli.com. Für Rückfragen: Mario Dubach unter Tel. 031 300 63 89 oder inserate@staempfli.com.

Verkaufen

Spur N Wabu: BLS-Ce 6/6, 6 4-achsige Personenwagen. Bärlocher Paul, Mühlestrasse 17, 9240 Uzwil, Tel. 071 393 47 40 ab 18 Uhr; paul.baerlocher@gmx.ch

Spur N Piccolo mit Schotterbett, Schienen und Weichen. Hügi Franz, Bahnhofstrasse 6, 3126 Kaufdorf, Tel. 031 352 96 37, Fax 031 352 96 37, franzhuegi@bluewin.ch

Spur HO Aus privater Anlagenliquidation verschiedene Loks und Wagen mit Schienensmaterial ROCO. Fordern Sie Detailliste an. Hans Steingruber, Winterthur, Tel. 079 207 49 02, husteingruber@bluewin.ch

Spur HO Sammlung HO (CH, A, D, USA) zu verkaufen. Liste und Adresse siehe: triebwagen5.ch

Spur HO Sammlung zu verkaufen, Schätzwert Fr. 200 000. –, Liste anfordern unter: kibitz@gmx.ch

Spur 0 Verkaufe Vitrinenmodell Ae 6/6, Modell W. von Rohr, Hindelbank (Gleichstrom). Ausführung in Bronzeguss. Kantonswapnen Bern. Verlangen Sie Foto oder Besichtigung. Verkaufspreis Fr. 5300. –. p.-r.roesch@hispeed.ch

Spur 0 Hermann-Loks und -Wagen. Tel. 044 844 59 59

Spur 0m Diverse, neuwertige Vitrinenmodelle der RhB und FO von model rail, ABG und Ferro-Suisse, u.a. die beiden Klassiker «Ge 4/4¹ Landquart» und «Ge 6/6¹ Raetia», div. Gebäude und Zubehör. Attraktive Preise! Paul Liniger, 3655 Sigriswil, Tel. 033 251 18 19, paulliniger@bluewin.ch

Verschiedenes

Leidenschaftlicher Sammler sucht: schöne, restaurierte SBB-Stationsglocke, SBB-Flügelsignal (einflügelig), SBB-Rangier-Formsignal (blau-weiss), SBB-Mützen und -Uniformen, alte Lampen, Laternen, Einzelsitz mit Stoff aus SBB-Reisewagen. Herzlichen Dank für Ihre Angebote. Kaiser Stephan, Mühleweg 1, 4228 Erschwil, Tel. 079 363 46 59, steffikaiser@bluewin.ch

LOKI DEPOT HORW

Für die Fertigstellung und den Betrieb der grössten Echtzeit Eisenbahn Anlage der Schweiz suchen wir noch 1-2 neue Mitglieder. Uns ist wichtig, dass du Kenntnisse von Digital-Steuerungen und Modelleisenbahnsoftware hast. Bist du interessiert? Melde dich unverbindlich beim Modelleisenbahncubn Kirchmettli Horw, mch@modelleisenbahncubn.ch, Tel. 041 340 46 46.

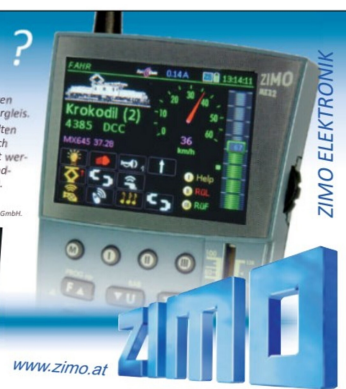
 Kantonstrasse 71, 6048 Horw Tel. 041 340 46 46, Fax 041 340 72 91 www.loki-depot-horw.ch / loki-depot-horw.ch

Insertionsschluss für Börseninserate in der LOKI 11/2018:
Freitag, 28. September 2018

DCC ohne Programmiergleis?

Mit ZIMO Systemen und ZIMO Decodern (jeweils nach neuestem Software-Update) ist das bereits Realität.¹⁾ Ansonsten können zwar CVs am Hauptgleis programmiert und mit RailCom ausgelesen werden ("PoM"), doch das Decoder-Adressieren und das Adresse-Auslesen ist meistens noch immer so umständlich wie zu Beginn der digitalen Ära – eben am Programmiergleis. Mit der ZIMO „Auflese-Suche“ (Bild 1 – Zugehörige Anzeige am Fahrpult) wird die Adresse eines neu auf die Anlage gestellten Fahrzeugs sofort gemeldet. Die „GUI“ (das „Graphical User Interface“, also Name, Bild, Symbole, u.a. für die Lok) kann durch „Klonierung“ eines ähnlichen Fahrzeugs (Bild 2: aus der „Ursprungs-Adresse 783 auf die gefundene 25 als „Klon““) gebildet werden; in naher Zukunft auch in Sound-Projekten mitgespeichert und von dort in das Fahrpult zu laden. Schliesslich wird die endgültige Adresse eingeschrieben (Bild 3). Die Lok hat jetzt eine volle GUI und ist mit der Wunschadresse fahrbar (großes Bild).

¹⁾ Natürlich besitzt jedes ZIMO System trotzdem einen Programmiergleis-Ausgang, denn es gibt nicht nur ZIMO Decoder auf der Welt.



www.zimo.at