

DIE FÜHRENDE DEUTSCHE MODELLBAHNZEITSCHRIFT





MIBA-VERLAG NURNBERG 25. JAHRGANG NOVEMBER 1973 11

Herstellung und Vertrieb feiner Messing-Eisenbahnmodelle nach europäischen, amerikanischen und japanischen Vorbildern in den Spurweiten H0, H0n3, 0, 0n3, I.



FULGUREX sa Avenue de Rumine 33 CH-1005 Lausanne Schweiz

ULGUREX

"Fahrplan" der "Miniaturbahnen" 11/1973

1.	Bunte Seite (Titelbild, OSTRA-Glückwunsch, Kibri macht weiter!, Karikatur)	727	10.	Innenbeleuchtung von Liliput-Reisezug- wagen	745
2.	Glückwünsche zum MIBA-Jubiläum	728	11.	Neu von Liliput: Gästezug "Feldschlößchen"	745
PER 900	25 Jahre MEC Nürnberg	729		MIBA minitronic Fahrpult (BP), 2. Teil	746
	Nicht in Nürnberg (N-Motiv)	731	13.	Die "K.Sächs.Sts.E.B." des Herrn K.	754
	Güterwagen - richtig beladen (2. Tell)	732		(H0-Oldtime-Anlage aus der DDR)	754
	Praktische "Trocken"-Farben von M+F	741	14.	Der "Schienenzeppelin" und die Schnell- triebwagen der DR (mit BZ)	756
1000	Vorkriegs-Schnellzugwagen -		15.	Neues aus "Naumburg/Saale"	
	der Nachweit erhalten	741		(H0-Anlage Kähler)	762
8.	Ein "Yankee" aus Allmersbach		16.	Minitrix-Neuheiten '73	764
•	(US-N-Anlage Hummel)	742	17.	Einschottern von Märklin-K-Gleisen	765
9.	Buchbesprechungen:		18.	Umstellung von Märklin-K-Weichen auf Unterflur-Antrieb	767
	"Deutsche Klein- und Privatbahnen, Teil 2",		19.		101
	"Die Baureihe 01 ¹⁰ ",		10.	(Anlage Delhev)	770
	"Köln-Bonner Eisenbahn AG",		20.	Die "undefinierbaren" Ringe (zu 5/73)	773
	"Franckh's Lokkalender in Farbe 1974",		21.	Parade der Selbstbau-Modelle	774
	"Märklinbahn + Landschaft",		22.	"Bruck am Forst" (H0-Anlage H. Metzner)	
	"Schienenzeppelin"	744		3. Teil und Schluß aus Heft 9/73	777

MIBA-Verlag Nürnberg Eigentümer, Verlagsleiter und Chefredakteur: Werner Walter Weinstötter (WeWaW)

Redaktion und Vertrieb: 85 Nürnberg, Spittlertorgraben 39 (Haus Bijou), Telefon 26 29 00 Klischees: MIBA-Verlagsklischeeanstalt (JoKI).

Konten: Bayerische Hypotheken- und Wechselbank Nürnberg, 156/293644

Postscheckkonto (Achtung! Neue Nummer!): Nürnberg 573 68-857 MIBA-Verlag Nürnberg

Heftbezug: Heftpreis 3.- DM, monatlich 1 Heft + 1 zusätzliches für den zweiten Teil des Messeberichts (insgesamt also 13 Hefte). Über den Fachhandel oder direkt vom Verlag.

Heft 12/73 soll spätestens am 22.12. in Ihrem Fachgeschäft sein!



Mit diesem originellen Kartengruß übermittelte uns unser langjähriger Leser und Mitarbeiter OSTRA (alias Otto Straznicky, Erftstadt) seine Glückwünsche zum 25-jährigen Jubiläum. Seine hier abgebildete 5"-Lokomotive – entstanden aus einem Zimmermann-Bausatz – fuhr anläßlich des diesjährigen Dampfbahner-Treffens in Öhringen in einem Pendelverkehr vor der Stadthalle eine Strecke von ca. 30 km und hat dabei schätzungsweise mehr als 1000 Kindern eine große Freude bereitet.

Weiterhin erhältlich: Kibri-Bahnzubehör

Der Anfang Oktober von Fernsehen und Presse gemeldete Großbrand einer Böblinger Spielwarenfabrik betraf tatsächlich – wie zahlreiche Leser befürchtet haben werden – die Firma Kibri. Obwohl das Werk in Böblingen völlig niederbrannte (Sachschaden mehrere Mill. DMI), wird das Kibri-Modellbahnzubehör-Programm – It. Aussage der Betriebsleitung – in (tast) vollem Umfang weiter geliefert, da dessen Produktion – zum guten Glück – größtenteils im Zweigwerk Freudenstadt erfolgt. Damit dürfte wohl –zigtausend Modellbahnern in aller Welt ein Stein vom Herzen gefallen sein, denn durch einen langjährigen Ausfall des umfangreichen. bestens sortierten Kibri-Programms wäre ein spürbares Vakuum entstanden, das nicht nur viele Modellbahner direkt hart getroffen, sondern auch allgemein für die Modellbahnenwelt einen Verlust sondergleichen bedeutet hätte.





Das Titelbild:

Testfahrt im Herbst

D:e Henschel/BBC-DE 2500 (Foto: Rheinstahl AG Transporttechnik) auf herbstlicher Probefahrt. Wird sie schon bald zum gewohnten Bild auf den Schienen der DB gehören?

Heutige Beilage (nur Inland):

Zahlkarte für den FdE-Kalender 1974



Zum 25jährigen MIBA-Jubiläum

Sehr geehrte Herren Mibanesen!

Man wird nur einmal "25" und dazu wollen wir Ihnen gratulieren!

Sie haben in dem vergangenen Viertel-Jahrhundert so viel für die Modellbahner und Modellbahnen getan, daß all' die Anerkennung und das Lob dafür bereits Bestätigung für den richtigen Weg Ihrer Arbeiten war und ist.

Bestätigung für den richtigen Weg Ihrer Arbeiten war und ist. Wir wünschen Ihnen und Ihrem Verlag weiterhin Glück, Gesundheit und Erfolg und sind – wie immer – mit den besten Grüßen und Wünschen für allzeit Hp 1

Ihre FLEISCHMANN-BAHN gez. Fleischmann

Sehr geehrter Herr Weinstötter!

25 Jahre MIBA – das bedeutet auch fast 25 Jahre Kontakt zwischen MIBA und TRIX. Ein Kontakt, der sich in all' diesen Jahren vorteilhaft für alle Beteiligten ausgewirkt hat, für Sie als Herausgeber der MIBA, für Ihre Leser als unsere beiderseitigen Kunden und nicht zuletzt auch für unser Haus. Verbunden mit unseren Glückwünschen möchten wir Ihnen und Ihren Mitarbeitern deshalb auch unseren Dank für diesen Kontakt aussprechen. Wir hoffen, daß die MIBA noch viele weitere Jahre ihre bewährte Rolle als Mittler zwischen Modellbahnern und Modellbahn-Industrie ausfüllen wird.

Mit freundlichen Grüßen

TRIX MANGOLD GmbH & Co. gez. J. Schlegel gez. G. Albrecht

Sehr geehrter Herr Weinstötter!

Was es bedeutet, 25 Jahre ein Unternehmen zu führen, ist niemand besser geläufig als uns. Unmittelbar nach der Gründung unseres Unternehmens wurde auch die MIBA geschaffen, so daß beide Unternehmen auf ein erfahrungs- und erfolgreiches gemeinsames Vierteljahrhundert blicken können.

Gerade Sie, sehr geehrter Herr Weinstötter waren es, der mitgeholfen hat, unsere Modelle durch Ihr Sprachrohr MIBA bekannt zu machen und zu weltweitem Ansehen zu verhelfen. Sie waren und sind für viele unserer Modelle "Geburtshelfer"

im wahrsten Sinne des Wortes!

Dank Ihnen und Ihren Mitarbeitern für die Pionierarbeit der letzten 25 Jahre! In wenigen Tagen wird Ihr 25-jähriges MIBA-Jubiläum gefeiert und wir beeilen uns, dazu aufrichtigen und herzlichen Glückwunsch zu entbieten. Steigen Sie mit frohem Mut und Zuversicht hinüber in die nächsten 25 Jahre. Gesundheit und Erfolg auch weiterhin!

Mit freundlichen Grüßen

LILIPUT-Spielwarenfabrik – Wien gez. Kommerzialrat Walter Bücherl

Sehr geehrte Herren!

Die MIBA will zwar bei "MINI" bleiben, und bringt ja auch leider nur einmal im Jahr etwas über die L.G.B., aber ich kann nicht anders, ich muß Ihnen herzlich

gratulieren!

Als ich vor 25 Jahren bei Spielwaren-Obletter hinter der Verkaufstheke stand, bekam ich eines Tages von der Geschäftsleitung ein paar Exemplare der ersten MIBA und sollte erkunden, ob dafür bei der Kundschaft Interesse besteht. Die Hefte waren im Nu verkauft und mußten nachbestellt werden...

So lese ich denn seit einem Vierteljahrhundert die MIBA und werde es wohl noch weitere 25 Jahre tun.

Mit freundlichen Grüßen

L.G.B. Ernst Paul Lehmann, Patentwerk gez. W. Richter



Abb. 1. Ein H0-Modell des Intercity-Zuges (mit girlandenbekränzter Lok und angehängtem Gesellschaftswagen), mit dem der MEC Nürnberg seine Jubiläums-Sonderfahrt unternahm — auf der Club-Anlage, allerdings noch "oben ohne" (Fahrleitung).

Traditionsgemäß ist in diesem Jahr noch ein weiteres Nürnberger Modellbahn-Jubiläum zu verzeichnen: Außer der MIBA feiert auch der Modellelsenbahnclub Nürnberg e. V. sein 25-jähriges Bestehen. Ein Vierteljahrhundert Tradition bedeutet allerdings gerade im Fall des MEC Nürnberg nicht etwa Verharren auf festgefahrenen Gleisen - denn unter den mittlerwelle über 70 Mitgliedern sind es gerade die jungen Leute, die den Kurs bestimmen. Der MEC Nürnberg hat sich ganz besonders der "Offentlichkeitsarbeit" für den Eisenbahn- und Modelibahngedanken verschrieben. Das trat besonders deutlich und "massenwirksam" in der Fernsehreihe "Wir bauen eine Eisenbahn" zutage, die im gesamten Bundesgebiet ausgestrahlt wurde (die über 4000 Zuschriften, die auf diese Sendung folgten, wurden alle vom Club beantwortet!), sowie in zwei Reportagen des Bayerischen Rundfunks. In Nürnberg und seiner weiteren Umgebung brachte man das Thema "Eisenbahn/Modellbahn" durch Ausstellungen, Lehrgänge und Beratungsstunden ins Gespräch.

Bei all diesen Aktivitäten wurde zwangsläufig die Arbeit an der Clubanlage etwas in den Hintergrund gedrängt. Außerdem mußten vor Neubauten und Erweiterungen erst einmal die "Sünden der Vorzeit" (sprich: unübersichtliche Verdrahtung, nicht 100 % ig stabiler Unterbau usw.) beseitigt werden. In letzter Zeit ist man hier jedoch ein gutes Stück vorangekommen: Es wurde ein 14-gleisiger Abstellbahnhof (Abb. 3) in Betrieb genommen, der dereinst – neben dem im Entstehen begriffenen 12-gleisigen Hauptbahnhof – das betriebliche "Herz" der Clubanlage bilden wird. Über ein selbstgebautes Drucktasten-Stellwerk können die Züge abgerufen werden. Den Mittelpunkt des gleichfalls in Arbeit befindlichen Bw's stellt der

25 Jahre MEC Nürnberg

Abb. 2. Ein Club-Mitglied bei der Arbeit an einem Zwischenbahnhof.

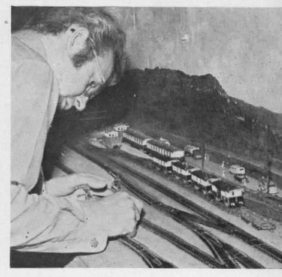
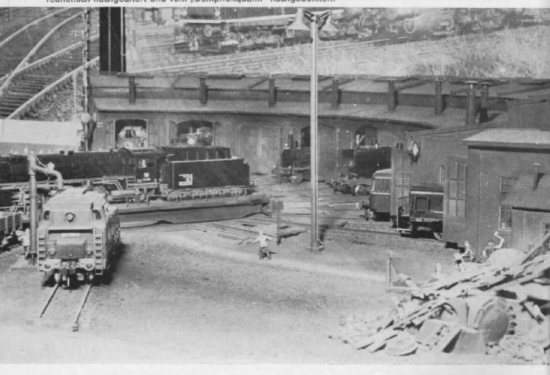




Abb. 3. Blick auf einen Teil der noch im Um- und Aufbau befindlichen Club-Anlage; rechts hinter der Glaswand liegt der neue 14-gleisige Abstellbahnhof.

Abb. 4. Drehscheibe und Ringlokschuppen des zukünftigen Bahnbetriebswerkes (mit dem "häßlichschönen" Schrotthaufen). Dieses Motiv strahlt echte Eisenbahnatmosphäre aus; der Lokschuppen ist realistisch nachgealtert und vom "Dampflokqualm" nachgedunkelt.



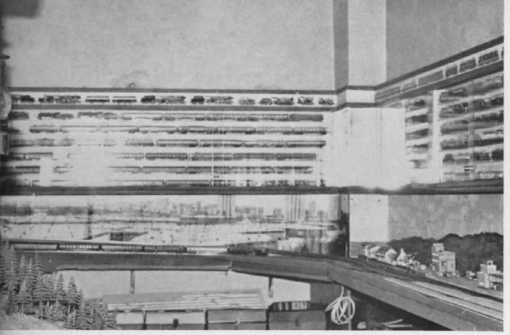


Abb. 5. Ein Teil des umfangreichen clubeigenen Rollmaterials, das in Schauvitrinen an den Wänden untergebracht ist.

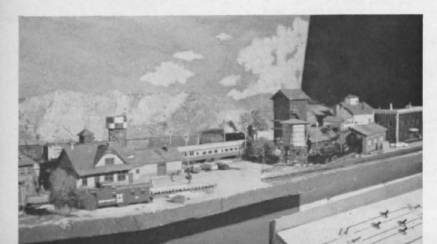
bereits fertige 10-ständige Ringlokschuppen dar (Abb. 4). Die Mitglieder des MEC sind also für die nächste Zeit voll ausgelastet, wobei allerdings trotz der Arbeit auch der Fahrbetrieb nicht zu kurz kommt: An den Vereinsabenden wird in verschiedenen "Projektgruppen" (Verdrahtung, Geländebau etc.) von 19 bis 21 Uhr gearbeitet und anschließend auf den fertiggestellten Teilstücken "Betrieb gemacht". Wer übrigens als Neuling auf der Club-

anlage fahren will, muß erst einmal "Streckenkenntnis" erwerben!

Für die Zukunft wünschen wir dem MEC Nürnberg eine Fortsetzung seines bisher so erfolgreichen Bemühens, den Modellbahngedanken in der Öffentlichkeit zu vertreten. Außerdem hoffen wir, daß die umfangreiche Clubanlage möglichst bald vollständig in Betrieb genommen werden kann!

Die MIBA-Redaktion

Nicht in Nürnberg — aber auch nicht in den USA steht diese Anlage, sondern in Allmersbach/Wttbg. Diverse amerikanische Bauten, Kohlebunker und Wasserturm im typischen US-Stil, ein ausgemusterter "Caboose" als Schuppen — diese Attribute des kleinen Bahnhofs lassen auf einen begeisterten "Yankee" schließen, der seine Anlage thema- und motivmäßig "drüben" angesiedelt hat. Weitere Motive von dieser N-Anlage des Herrn Sieghart Hummel, Allmersbach, auf den Seiten 742—743!



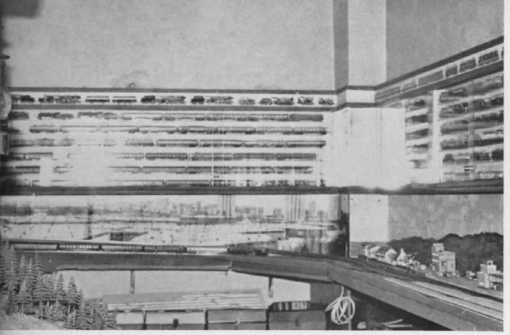


Abb. 5. Ein Teil des umfangreichen clubeigenen Rollmaterials, das in Schauvitrinen an den Wänden untergebracht ist.

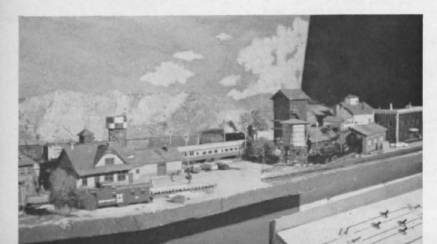
bereits fertige 10-ständige Ringlokschuppen dar (Abb. 4). Die Mitglieder des MEC sind also für die nächste Zeit voll ausgelastet, wobei allerdings trotz der Arbeit auch der Fahrbetrieb nicht zu kurz kommt: An den Vereinsabenden wird in verschiedenen "Projektgruppen" (Verdrahtung, Geländebau etc.) von 19 bis 21 Uhr gearbeitet und anschließend auf den fertiggestellten Teilstücken "Betrieb gemacht". Wer übrigens als Neuling auf der Club-

anlage fahren will, muß erst einmal "Streckenkenntnis" erwerben!

Für die Zukunft wünschen wir dem MEC Nürnberg eine Fortsetzung seines bisher so erfolgreichen Bemühens, den Modellbahngedanken in der Öffentlichkeit zu vertreten. Außerdem hoffen wir, daß die umfangreiche Clubanlage möglichst bald vollständig in Betrieb genommen werden kann!

Die MIBA-Redaktion

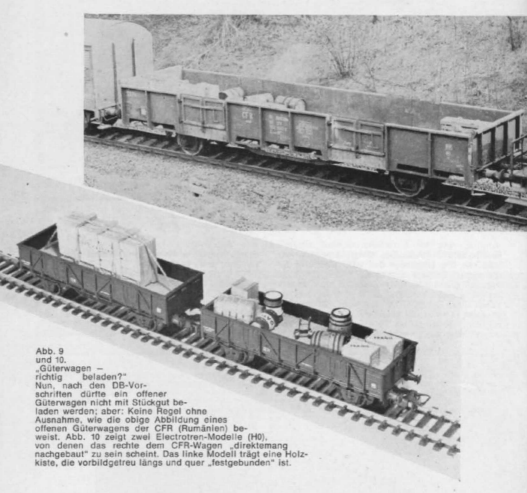
Nicht in Nürnberg — aber auch nicht in den USA steht diese Anlage, sondern in Allmersbach/Wttbg. Diverse amerikanische Bauten, Kohlebunker und Wasserturm im typischen US-Stil, ein ausgemusterter "Caboose" als Schuppen — diese Attribute des kleinen Bahnhofs lassen auf einen begeisterten "Yankee" schließen, der seine Anlage thema- und motivmäßig "drüben" angesiedelt hat. Weitere Motive von dieser N-Anlage des Herrn Sieghart Hummel, Allmersbach, auf den Seiten 742—743!



Michael Meinhold:

Güterwagen - richtig beladen

2. Teil - Verladungsbeispiele



Stückgut in offenen Wagen

Stückgut in offenen Güterwagen ist ganz sicher nicht der Regelfall, denn gemäß den im letzten Heft erläuterten DB-Vorschriften wird dieses in geschlossenen Stückgutwagen befördert. Allerdings scheint auch hier bisweilen der Satz "Ausnahmen bestätigen die Regel" zu gelten; anders hätte unser Mitarbeiter J. Zeug, Trier – von dem übrigens sämtliche Vorbild-Fotos auf den Seiten 732–740

stammen – den Wagen der Abb. 9 nicht mit der Kamera "erwischen" können. Das Electrotren-Modell der Abb. 10 ist also nicht so "spielzeug-mäßig", wie man auf den ersten Blick annehmen möchte! Allerdings sollte man auch im Kleinen diese Ausnahme nicht zur Regel machen, sondern den Verkehr mit "offenen Stückgutwagen" auf abgelegene Privat- oder Nebenbahnen beschränken.