

Gesucht und gefunden – Beiträge aus sechs Ausgaben 2011

Neunter Jahrgang

Was stand wann im GARTENBAHN PROFI? Mit dieser Ausgabe erhalten Sie einen Überblick auf den neunten Jahrgang. Alle acht vorangegangenen Jahresinhalts-Übersichten können

auf unserer Homepage www.gartenbahnprofi.de als PDF-Dateien heruntergeladen werden. Einzelne Ausgaben oder Jahrgänge sind ab Verlag erhältlich, so lange der Vorrat reicht.

62. Spielwarenmesse Nürnberg

Spielwarenmesse Zarte Impulse 2/11, S.14
Neuheitenumschau und Hintergründe von der Nürnberger Spielwarenmesse

Neu im Handel

Vorgestellt + ausgeliefert 1/11, S.6
Produktneuheiten, unter anderem: Aristo-Craft – Trolley Street Car; Piko – Diesellok BR 204 DB AG; LGB – RhB Stahlwagen 2. Klasse grün, RhB Krokodil Ge 6/6 I Nr. 415 grün, C&S Mogul No. 9, DR Schienenbus VT 133 524 „Wismarer“; Modellbau Frey – Zittauer Triebwagen 137 322; Kesselbauer/Thiel Gleis – Weichenstehel DR/DB; Train Track G45 – Gummigleisbettung für LGB; Piko – analoger Fahrregler; Uhlenbrock – Großbahndekoder 5A; Modellklempnerei Pommerenke – Edelstahl-Miniaturcharniere; Modellbau-Werkstatt Heyn – kleines Toilettenhäuschen; Massoth – Beleuchtungskit für Piko V 100/Harzkamel; Zimo – Miniatur-Sounddekoder MX 646

Vorgestellt + ausgeliefert: 2/11, S.6
Produktneuheiten, unter anderem: LGB – Kö der HSB, Halbspeise- und Liegewagen der DB, Ge 4/4 II „100 Jahre Bernina“; Piko – BR 218 „Citybahn“, Schiebeleplanwagen „Sogetank“; Grootspoor – V 200 DB und Schnellzugwagen von LGB in ozeanblau/beiger Farbgebung; Train Line 45 – Faust-Wagen HSB; Funktionsmodellbau Kurowski – Rollbockset mit O 01 „Schwerin“; Zimo – digitales Handfahrpult MX 32; Modellklempnerei Pommerenke – Y-Abgasanlage für Piko BR 218; Massoth – universelle Soundmodule eMotion S; MDS Müller – Wagen-Lichtleiste; Modellbauwerkstatt Heyn – Fabrikfassadenelemente; Pehm Miniaturen – Küchenpersonal; rd-hobby – Archbar Drehgestellbausätze

Schienen-Strampler 2/11, S.37
RhB-Schienenvelo als Kunststoff-Teilesatz von MDS Müller

Vorgestellt + ausgeliefert: 3/11, S.6
Produktneuheiten, unter anderem: Piko – V 100 DR Ep. 4, Containerwagen „Deutrans“, Schüttgutwagen D&RGW; LGB – G 3/4 „Thusis“ der RhB, Boxcar „White Pass“, sä. IVK 133 grün; Kiss Modellbahnen – Bernina-Panoramawagen, Zweikraftlok Gem 4/4 RhB; HoMoR – Beton-Bahnsteige; Dietz – Erweiterung für Stellpult STP 16; Kuehn Digital – Schaltdekoder WD 10; Littfinski – Booster Trennstellen-Modul BTM-SG; Massoth – verbesserter Hochleistungsverdampfer; Piko – Digital-Booster 5A; Emek – Container- und Wechsellader-Lkw (ACTS); Aster Hobby – überarbeitete Shay in 1:22,5; Qelectronics – Weichen- und Signaldekoder; Tams – Lichtleisten und Easy-Sound-Module; DMR Reppingen – Echtdampflokk C-Kuppler „Gernode“

Vorgestellt + ausgeliefert: 4/11, S.6
Produktneuheiten, unter anderem: LGB – RhB Ge 4/4 III „Lanxess“, Stahlwagen 2. Klasse; Piko – V 60 „Press“, Containerwagen „Warsteiner“, Taurus „Swietelsky“, Boxcar „Santa Fe“; Lotus Lokstation – „Jaffa“-Personenwagen Mariazellerbahn; Grootspoor – Piko V199.8 Umbau als Regelspurlok; Zimo – Großbahndekoder-Familie MX 695; Modelbouw Bloemendaal – Gleisreinerbürsten; Pehm – Friedhofsset und Bestattungswagen, Do-Flex Schotterkleber in neuer Rezeptur; Modellklempnerei Pommerenke – Tor- und Türbänder

Vorgestellt + ausgeliefert: 5/11, S.6
Produktneuheiten, unter anderem: LGB – Uintah-Mallet, RhB Zementsilowagen-Duo, Zahnrad-Dampflokk Brünigbahn, Ge 4/4 II RhB grün, Modellbahn Atelier Renken – HSB-Sonderwagen „Harzer Kristalltherme“; Modellbau Frey – Schnelltriebwagen SVT 18.16 der DR; Piko – BR 298 DB AG mit geändertem Führerhaus, Güterzugbegleitwagen „D&RGW“, Schiebeleplanwagen „Renfe“, verchromte

Radsätze; Feld Großbahn – Balancier-Kupplung für HSB-Wagen; Kesselbauer/Thiel-Gleis – Gleiskreuzung, Hosenträger und Drehscheibe; Train Line 45 – Bogenweiche 210/120 cm; Pola/Faller: Naturstein-Set zur Verkleidung von Bauwerken, Bw-Set und Set „Ladegut“; Piko – dig. Booster 5A

Vorgestellt + ausgeliefert: 6/11, S.6
Produktneuheiten, unter anderem: Piko – DB-Nahverkehrswagen „Silberlinge“, Güterzuglok E 94 DB, Taurus „Hectorrail“, Autotransportwagen; Kiss Modellbahnen – RhB-Krokodil Ge 4/4 I, diverse Ausführungen in Ganzmetall; Train Line – Wagendächer in Dachpappenoptik, Vorschau auf Fahrzeugentwicklungen; Regner – Rigi-Dampflokk Nr. 7; LGB – RhB-Panoramawagenset „Bernina“, Rangiertraktor Tm 2/2 Nr. 17, Altbautriebwagen ABe 4/4 Nr. 31 rot; Feld Großbahn – DR Traglastenwagen in versch. Ausführungen, Toilettenabteil für HSB-Wagen von Train Line; Dohrendorf – Regelspur-Diesellok V20 (64 mm Spurweite); Modellklempnerei Pommerenke – Universal-Abgasstutzen für Massoth-Verdampfer; Train Line 45 – 5-Wege-Weiche; SP Elektronik Richter – sächsische Modernisierungswagen DR; Pehm – Metallbrückensortiment diverser Längen, Lokführer-Figuren DR und RhB; Modellbauwerkstatt Heyn – Lokschnuppen Klausdorf; Bachmann – Scenecraft-Figuren G

Neuheiten Fahrzeuge

Orange Haut 2/11, S.63
LGB hat die Köf in der HSB-Version ausgeliefert

Aufbau-Programm 4/11, S.9
Sächsische Wagenkasten von Feld als Fertigbauteile für LGB-Fahrgestelle

Tier-Klasse 4/11, S.10
Probefahrt: Die digitalen Zweikraftlokomotiven Gem 4/4 801 und 802 von Kiss

Neuheiten – Zubehör

Bewegungs-Drang 1/11, S.9
Metallfiguren mit Motorantrieb von Pehm Miniaturen

Neuheiten – Technik

Pult mit Anschluss 4/11, S.52
Schalten per X-Press-Net: Stellpult STP 16 von Dietz

Einfachst schalten 6/11, S.11
Neuheit: Der Zweifach-Weichendekoder von Gartenbahn und Minipuppen

Fahrzeuge

Beute-Lok 2/11, S.58
US-Waldbahnlokomotiven (2): Das A, B, C der Climax und ihr Geheimnis

Aufbau-Training 2/11, S.32
Wie kommt man mit dem Dohrendorf-Lokbausatz der V 29 zurecht? Praxistest

Gipfel-Stürmer 4/11, S.12
Zweit-Auflage der Waldbahnlok Bachmann Spectrum Climax im Maßstab 1:20,3

Reife-Prozess 4/11, S.15
RhB-Dampflokk G 3/4 Nr. 8 „Thusis“ von LGB und Tipps zur Mängelbehebung

Farbe & Folie 4/11, S.18
Serienlokomotiven in neuen Gewändern – Taurus am Beispiel Mittelweserbahn

Die spät Gereifte 5/11, S.34
Abschluss der Reihe über amerikanische Waldbahnloks: die Vorteile der Heisler

Für Stamm-Kunden 5/11, S.59
Wagenmodelle der Rhätischen Bahn für vorbildgetreue Stammholztransporte

Rahmen-Bedingung 5/11, S.69
Fahrzeug-Bauteile von Miha für Feldbahnwaggons auf 30/32-Millimeter-Gleisen

Fahrzeuge – Bausätze

Rad & Tat II 1/11, S.36
Bauprojekt HSB-Fahrradwagen aus der Leser-Edition des Gartenbahn Profi (2)

Aufbau-Training 2/11, S.32
Wie kommt man mit dem Dohrendorf-Lokbausatz der V 29 zurecht? Ein Praxistest

Tests

Harzer Roller 1/11, S.15
Sechs, sieben oder acht Fenster: HSB-Personenwagen von Train Line im Vergleich

Glanzstück 2/11, S.24
Amerikanischer Regionaltriebwagen RDC-3 von Aristo-Craft in 1:29

Auf Mittelmaß gespurt 3/11, S.20
Für Colorado-Bahnfans: AMS Coach & Baggage Car in 1:20,3

Das ungleiche Paar 3/11, S.26
LGB: Was die Neukonstruktionen HSB-Köf und DB-Köf voneinander unterscheidet

Starker Bulle 5/11, S.16
Im Praxistest: Die sächsische VIK von Accucraft als Echtdampfmodell in 1:20,3

Vorbild

T1 wieder im Harz 1/11, S.22
HSB ließen historischen Triebwagen aufarbeiten

Drei-Bahnen-Treff 3/11, S.10
Serie Bahnhofspannung: Lunz am See mit Regelbetrieb, Museums- und Waldbahn

Die Wandelbare 3/11, S.23
Das Vorbild der LGB-Köf 322 044 entpuppt sich als fränkische Museumsbahnlok

Übernahme-Versuch 4/11, S.28
Dieselloks auf DR-Schmalspurbahnen (1) – Kein Ersatz für große Dampfloks

Aufbau sicher 5/11, S.10
Obere Weißeritztalbahn nach Kipsdorf soll als Museumsbahn betrieben werden

Aushilfs-Kräfte 5/11, S.11
Typen und Einsätze von Dieselloks auf ostdeutschen Schmalspurbahnen (2)

Insel-Station 5/11, S.16
Serie Bahnhofspannung: Der Verzweigungsbahnhof Bertsdorf in Sachsen

Wucht-Brumme 6/11, S.12
Man nennt sie Eisenschwein und Krokodil: die Güterzuglok der Baureihe E 94

Generations-Wechsel 6/11, S.66
RhB mustert die Altbau-Elloks aus – neue Schneeschleudern vor Ersteininsatz

Impressionen

Dampf-Erzeuger 1/11, S.18
Zwei echte Vorbilder: Toni und Willy, die „Dämpfeler“ der Rhätischen Bahn

Paradies und Hölle 2/11, S.10
Winterdampf im Harz – eingefangen von Jan Böttcher

Echtdampf

Doppel-Herz 1/11, S.10
MDP Pieczewski stellt B-Kuppler „Franzburg“ des DEV als Livesteam-Modell vor

Schwarze Magie 4/11, S.71
Das Fahren mit kohlegefeuerten Echtdampfloks ist eine Kunst für sich

Starker Bulle 5/11, S.16
Im Praxistest: Die sächsische VIK von Accucraft als Echtdampfmodell in 1:20,3

Swiss-Look 6/11, S.22
Deutscher C-Kuppler im SLM-Lokomotivdesign von DMR Reppingen

Anlagenbau

Neue Horizonte 1/11, S.54
Wie man einfache Fotohintergründe für Innenanlagen herstellt

Eingangs-Frage 3/11, S.61
Tunnelbau (1): Fertigportale europäischer Bauarten aus Kunststoffen und Beton

Sanft gebettet 3/11, S.66
Trassenbau mit Styrodur (1): Winkel-Lochprofile des Regalbaus ebnen den Weg

Eck-Bauten 4/11, S.48
Serie Tunnelportale: Portalgestaltung bei US-amerikanischen Bahnen

Ein Berg entsteht 5/11, S.62
Serie Tunnelbau: Geländegestaltung im Leichtbauverfahren

Brückenbau-Kunst 6/11, S.34
Die klappbare Steffenbachbrücke: Flach gelegt und ohne Zahnstange

Anlagen

Hoch-Spannung 1/11, S.38
Vom Keller in den Garten – oder: Die geteilte RhB-Bahn von Valentin Querner (2)

Harz-haftes 1/11, S.64
Winterlich gestaltete Innenanlage von Dr. Hans-Jörg Windberg mit Betriebs-Sinn

Im Land der kurzen Züge 2/11, S.38
Kompaktanlage I: Steffen Otto schickt gerne kurze Eigenbau-Züge auf die Strecke

Wenn die Jugend 'G' fährt 2/11, S.66
Kompaktanlage II: Der zwölfjährige Tim Czichollas sieht die Details des Lebens

Wo der Bär tanzt 3/11, S.38
Nordamerika hat Simone und Andreas Krahl zu Details und Effekten inspiriert

Landauf, landab 4/11, S.38
Wolfgang Noack hat Platz für seine große Gartenbahn geschaffen

Unterm Apfelbaum 5/11, S.38
Uwe Müller hat seine RhB-Gartenbahn ganz dem hügeligen Gelände angepasst

Torfstecher im Moor 5/11, S.70
Thematisch reiche kleine Feldbahnanlage auf 30-Millimeter-Gleisen von Regner

In die Verlängerung 6/11, S.38
Aus einer Flachland-Runde schuf Andreas Horn eine Harzbahn im Mittelgebirge

Anno dazumal 6/11, S.58
Der Verzweigungsbahnhof Bertsdorf im nachgebauten Modell

Gartenbau

Das große Kriechen 3/11, S.32
Neun Rezepte gegen die Schneckenplage: Was wirklich hilft

Das große Krabbeln 5/11, S.25
Was man tun kann, bevor nützliche Ameisen zur Plage werden

Winterhilfs-Werk 6/11, S.61
Tipps zur richtigen Vogelfütterung und was schon im Herbst zu tun ist

Fahrzeuge – Eigenbau

Die Hucke-Packer 2/11, S.54
Vierachsige Wechselbehältertragwagen der Rhätischen Bahn (1): Sb-k-v und Sb-v

Noch tiefer gelegt 3/11, S.58
Vierachsige Wechselbehälter-Transportwagen der RhB (2): Der neue SB(-t)

Sommer-Frische 4/11, S.65
Bauanregung: Wernesgrüner Aussichtswagen der Museumsbahn Schönheide

Fein-Arbeit 5/11, S.66
Wernesgrüner Aussichtswagen, Teil 2: Dekorative Details, die ins Auge fallen

Verlade-freundlich 6/11, S.52
Vielseitig mit ACTS-Containern, auch im Modell: SI-Tiefladewagen der RhB

Fahrzeuge – Umbau

Die Heimkehrerin 1/11, S.30
Die Verwandlung der Piko-Diesellok 218 zur Brohltal-Schmalspurlok D5

Wander-Gesellin 3/11, S.52
Auf dem Weg zur Rhätischen Bahn (1): D4 – Urahn der V51/V52 – im Brohltal

Wanderin am Ziel 4/11, S.54
Auf dem Weg zur RhB (2): Kieler Diesellok wird Gm 4/4 241 – auf LGB-Basis

Offener Preuße 5/11, S.52
Typgerechter Umbau eines offenen LGB-Vierachsers für die Spreewald-Lok

Rangier-Kamel 5/11, S.64
Das Piko-Modell wird zur vorbildgetreuen HSB-Rangierdienstlok 199 861

Suppen-Drache	5/11, S.26	Versteck-Spiel	3/11, S.31
Wie zwei Stainz-Lokomotiven zu einer walisischen Fairlie zusammenfinden		Tipps zum Einbau eines Massoth-Soundmoduls in die Kö/Köf-Modelle von LGB	
<hr/>			
Gebäude		Licht-Gestalt	3/11, S.65
Gottes-Haus	1/11, S.59	Für LGB-Altfahrzeuge: Unbeleuchtetes Spitzensignal einfach mit LEDs nachrüsten	
Aus Pola-Dachplatten und Styrodurwänden entsteht eine schicke Dorfkirche		Dampf-Maschine	4/11, S.23
Sprechzelle	3/11, S.51	So baut man einen starken Verdampfer für große Diesellokomotiven	
Die Telefonbude KV 2 der Rhätischen Bahn als Teilesatz von MDS Müller		Sesam öffne dich...!	4/11, S.50
Bündner Berg-Heim	4/11, S.36	Schuppentorantrieb mit den Digitalservos von Uhlenbrock	
Ein kleiner Hof zur Landschaft der RhB mit gemischter Fassadengestaltung		Licht-Lösung	4/11, S.59
<hr/>			
Technik		Licht-Blick	4/11, S.60
Technik-Pakete	1/11, S.23	Einbau und Konfiguration einer Lichtleiste am Beispiel eines LGB-Wagens	
Zusatzrüstungen für das Harzkamel und die V 100 DR-Modelle von Piko (1)		Licht-Blick	4/11, S.60
Licht-Gestalten	1/11, S.26	Selbstbau einer Einheitsloklaterne der DB-Bauart für Dampf- und Dieselloks	
Beleuchtung auf der Großbahn (Teil 3): Straßen- und sonstige Mastlaternen		Stecker-fertig	4/11, S.62
Stress-Test	2/11, S.28	Einbau eines gepulsten Massoth-Verdampfers in die G 3/4 „Thusis“ von LGB	
Fünf Großbahn-Lokdekoder mit 3 Ampere im Vergleich		Frisches Gesicht	5/11, S.33
Töne in Dur und Moll	2/11, S.47	Was eine kleine Kosmetik an der Front der RhB-Lok Ge 4/4 II von LGB bewirkt	
Zusatzrüstungen für das Harzkamel und V 100 DR von Piko (2): Sound		Starkes Gespann	5/11, S.56
Licht-Quellen	3/11, S.15	Ideen für den Analogbetrieb: Energie- und Soundwagen für mehr Fahrvergnügen	
Kaufberatung: Neuere LED-Wagenbeleuchtungen im Vergleich		Leicht-Läufer	6/11, S.32
Fürs Freie gemacht	3/11, S.35	Tipps zur Radsatz-Umrüstung bei US-Wagenmodellen von AMS	
Praxisbericht Piko G Digitalsystem: Spritzwasserdicht und immer mit Funk		Druck-Sache	6/11, S.62
Analog-Funk	4/11, S.34	Der Bau einer Steinmauer aus Flexkleber mit Hilfe eines Styrodur-Formteils	
Der neue analoge G-Fahrregler von Piko lässt sich per Funk-Navigator steuern		Funktions-Vielfalt	6/11, S.63
Heidis zweites Leben	5/11, S.28	Wie man LGB-Onboarddekoder mit Zusatzelektronik aufwerten kann	
Umrüstung nach fünf Jahren: Digitale Neuausstattung der RhB-Dampflok G 3/4		<hr/>	
Schutz-Funktion	5/11, S.50	Gleise	
Schaltung und Berechnung des Vorwiderstands bei Licht-Umrüstung auf LEDs		Doppel-Herz	6/11, S.17
Adressen-Einmaleins	6/11, S.56	Für Hosenträger und mehr: neuere Gleiskreuzungen im Vergleich	
Die Unterschiede in der Programmierung von Schalt- und Weichendekodern		<hr/>	
<hr/>			
Werkstatt		Figuren	
Gesichts-Kosmetik	1/11, S.50	Kurz-Geschichten	3/11, S.68
Optisches Tuning der HSB-Lok 199.8 (Harzkamel) von Piko im Stil der 90er Jahre		Faszinierende Szenen mit Bewegung – und wie es gemacht wird	
Nachrüst-Ideen	1/11, S.56	Schaffe, schaffe...	6/11, S.70
Toiletten-Abteil und mehr: Aufwertung der HSB-Personenwagen von Train Line		Gestaltungsideen für Figuren: Rund um das Arbeitsleben	
Weißer Pracht	1/11, S.62	<hr/>	
Winter auf der Kelleranlage: Wie man künstlichen Schnee ausbringt		Szene	
Wie man Töne entlockt	2/11, S.51	1/11, S.49; 2/11, S.65; 3/11, S.57; 4/11, S.63;	
Piko Harzkamel: Vielfältige Sounds sind auch im analogen Betrieb möglich		5/11, S.48-49; 6/11, S.50-51	
Draht am Speichen-Rad	2/11, S.64	Aus Berufung	5/11, S.49
Sichere Stromabnahme über die Speichenräder der HSB-Wagen von Train Line		Persönlicher Rückblick: Gartenbahn-Center Braunschweig feiert das Zehnjährige	
Leichte Mauer	2/11, S.65	<hr/>	
Preiswerter Modellbau von Mauern mit Styrodur, Bleistift und Verdünner		Forum	
<hr/>			
		3/11, S.50; 6/11, S.50	
<hr/>			
		Rubriken	
		Weitere Kleinrubriken sind hier nicht einzeln aufgeführt.	

HABEN SIE EIN THEMA VERPASST ?

Kein Problem. Wir können alle Ausgaben des Jahrgangs 2011 nachliefern.* Ab Verlag, neuwertig, und das auch noch zum Originalpreis. Und in D ganz ohne Portoaufschlag. Einfach anrufen: +49 203 712 74 71. Oder im Webshop bestellen: www.gartenbahnprofi.de

*) Dieses Angebot gilt nur so lange der Vorrat reicht. Irrtum und Zwischenverkäufe vorbehalten. Ein Angebot des Expromo Verlag Birgitta Gilbert, Angermunder Str. 198, D-47269 Duisburg (Rahm).