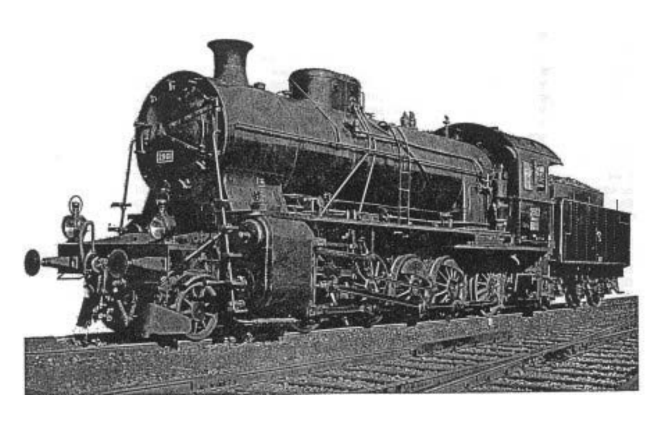


Für gute Eisenbahnmodelle

Die richtigen Modellbaupläne

# Planverzeichnis

### für den anspruchsvollen Modellbauer



Die in diesem Verzeichnis aufgeführten Pläne sind entsprechend den besonderen Bedürfnissen des Eisenbahn-Modellbaues aufgezeichnet. Auf Grund authentischer Unterlagen (Werkzeichnungen der Konstruktionsfirmen und Beschreibungen in der Fachliteratur) sind alle für den Modellbau wichtigen Einzelheiten berücksichtigt. Bei den Triebfahrzeugen sind noch technische Angaben zum Originalfahrzeug beigefügt.



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

#### I. NORMALSPURBAHNEN

A. Dampflokomotiven					Plan-Nr	
Lokomotive Nr. 1 "Limmat" der "Spanisch-Brötli-Bahn" Lokomotive Nr. 2 "Rhein" der "Spanisch-Brötli-Bahn" Lokomotive Nr. 3 "Speiser" der Schweiz. Central-Bahn SCB Ed 2/2 11 - 12 Dampflokomotive D 3/3 51 - 83 Dampflokomotive Ed 2x3/3 151 Dampflokomotive, SBB 7699, System Mallet						
Ed2/2 Ed2/2	Nr. 4 – 6 Nr. 21 –	- 22 "Glask	t Brown Thösstalbahn asten" der Sensetalbahn		45-108 d 45-109 d	
Gotthard-B	ahn(GB	<b>5):</b>				
A 3/5 A 3/5 C 4/5 D 4/4	2C 2C 1D D	225 - 230 931 - 938 2801 - 2808 141 - 145	Schnellzuglok SLM Schnellzuglok Maffei-SLM Vorspannlok Maffei Güterzuglok SLM	1905 1908 1906 1901	45-111 d 45-112 e 45-113 e 45-114 d	
Schweizerische Bundesbahnen:						
A 3/5 A 3/5 B 3/4 C 4/5 C 5/6 C 5/6 Eb 3/5 Ec 3/4 Ec 3/5 E 3/3 E 4/4 E 4/4 Ec 4/6 Ea 3/6 Ed 3/5	2C 2C 1C 1D 1E 1C1 1C1 1C1 C D D 1D1 1C2 1C1	601 - 649 703 - 809 1301 - 1396 2601 - 2619 2951 - 2978 2951 - 2978 5801 - 5834 6513 - 6529 6601 - 6615 8486 - 8533 8851 - 8856 8901 - 8917 61 - 64 31 - 32 1 - 4	Schnellzuglok Schnellzuglok Bummelzuglok Güterzuglok Güterzuglok Güterzuglok,Spur1 Tender-(Tank)Lok Tender-(Tank)Lok umgebauteEc3/4 kleine Rangierlok mittlere Rangierlok grosse Rangierlok Tenderlok der Thunerseebahn Tenderlok der MThB	1907 1904 1905 1907 1913 1913 1911 1904 1928 1909 1914 1930 1909 1913 1912	45-121 c 45-122 c 45-123 c 45-124 c 45-125 e 32-125 h 45-126 c 45-127 Ad 45-127 Bd 45-128 d 45-129 d 45-130 c 45-151 c 45-152 c 45-154 d	
Am 4/6 Am 4/4 Bm 6/6 Em 2/2 Ea 2/2		1101 1001 - 1002 18501 - 14 31 - 34	SBB Gasturbinenlok Dieselelektrische Lok Dieselelektrische Lok Dieselelektrische Werklok BBC-Sau Accumulatoren-Lok	1942 1939 1954 urer-SIG	45-161 c 45-162 c 45-163 d 45-169 d 45-170 b	



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

#### **B. Elektrische Lokomotiven**

De 2/2		Erste elektrische Vollbahnlok	
C 4/4		(Drehstrom) der Burgdorf-Thun-Bahn 1899 Erste Einphasen-Wechselstrom-Lok der Welt	45-201 b
		Vom MFO-Versuchsbetrieb Seebach-Wettingen 1904	45-202 d
Be 3/5	1C1	12201 Probelok MFO/SBB 1919	45-212 c
Be 4/6	1 BB 1	12301 Probelok MFO/SBB	45-213 d
Ce 6/8 I	1 CC 1	14201 Probelok BBC/SBB	45-214 d
Ae 4/8	1 B1 - 1B1 1	1300 ProbelokBBC1SBB	45-215 d
Re 6/6	ВоВоВо	11601 grosse Schnellfahrlok mit 2-teil.Kasten	45-218 Ad
Re 6/6		11605 grosse Schnellfahrlok mit 1-teil.Kasten	45-218 Bd
Ae 4/6 III	1D1	11300 Drehstromlok (Ehem als Gasturbinenlok)	45-219 d
		Detailplan Stromabnehmer BBC, MFO,	
		SAAS und Hauptschalter	45-220 Dd
Re 4/4 I	ВоВо	10001-26 leichte Schnellzuglok mit Uebergang	45-221 Ad
Re 4/4 I	BoBo	10027-50 leichte Schnellzuglok ohne Uebergang	45-221 Bd
_		Detailplan Drehgestell und Modellantrieb	45-221 Dd
ABt		1721-42 Steuerwagen zu Re4/4 10001-26	45-221 Cd
Ae 3/5	1Co1	10201-26 kurze Schnellzuglok Secheron	45-222 c
Ae 3/6 I	2Co1	10637-714 Schnellzuglok BBC	45-223 f
Ae 3/6 II	2C1	10421-60 Schnellzuglok MFO	45-224 d
Ae 3/6 III	2Co1	10261-71 Schnellzuglok SAAS	45-225 d
Ae 4/7	2D01	10901-11027 schwere Schnellzuglok BBC	45-226 h
Ae 4/6 II	1D01	10801-12 Schnellzuglok 6000PS	45-227 d
Re 4/4 II Re 4/4 II	BoBo BoBo	11101-06 Schnellfahrlok Probetyp	45-228 Ad
Re 4/4 II	BoBo	11107-55 Schnellfahrlok 1. Serientyp 11156-214 Schnellfahrlok 2. Serientyp	45-228 Bd 45-228 Cd
Re 4/4 II	BoBo	11156-214 Schnellfahrlok 2. Serientyp Detailplan Drehgestell und Modellantrieb	45-228 Cd 45-228 Cd
Ae 6/6	CoCa	10403-520 Gotthardlok (Wappenlok)	45-229 d
AC 0/0	Coca	Detailplan Drehgestelle und Modellantrieb	45-229 Dd
Ae 8/14 I	1BoB01+1BoB01	11801 Gottharddoppellok BBC	45-230 e
Ae 8/14 II	1BoB01+1BoB01	11851 Gottharddoppellok MFO	45-231 Be
Ae 8/14 III	1BoB01+1BoB01	11852 Gottharddoppellok MFO	45-231 Ce
Be 4/6	1B-B1	12303-42 Personenzuglok BBC	45-232 e
Be 4/6		12303-42 Drehgestell, Antrieb und Detail	45-232 Dd
Be 4/7	1BO-Bo1	12501-06 Personenzuglok SAAS	45-233 d
Ce 6/8 II	1C-C1	14251-83 Güterzuglok "Krokodil"	45-234 Ad
Be 6/8 III	1C-C1	13301-18 Güterzuglok "Krokodil"	45-234 Ce
Be 6/8 III		Detailplan Drehgestell und Modellantrieb	45-234 De
De 6/6	C-C	15301-03 Seetal-Güterzuglok	45-235 c
Ee 3/3	С	16381-414 Rangierlok	45-236 c
Ee 6/6	C-C	16801-02 Rangierlok	45-237 c
Ee 6/6 II		16811-820 schwere Umrichterlok für den Rangierdienst	45-238 d
Re 4/4 IV		10101-104 Schnellfahrlok	45-239 d



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

#### Traktoren: Alle zweiachsig

Та	46 - 47	Akkumulatortraktor "SIMPLON"	45-234 b
Te	151 - 193	elektro Stationstraktor 120 PS	45-244 b
Te	221 - 246	elektro Stationstraktor 200 PS	45-242 b
Te	121 - 136	elektro Stationstraktor 340 PS	45-243 b
Tem	321 - 323	Zweikrafttraktor 350/130PS	45-245 b
Tm		Industrietraktor Brown Boveri 180 PS	45-247 b
Em 2/2		Werklok BBC-Saurer-SIG	45-169 d

### Lokomotiven der Lötschbergbahn BLS (und BN, GBS, SEZ)

Ec 4/6	1D1	61-64	Dampflok der Thunerseebahn	45-151 c
Ea 3/6	1C2	31-32	Dampflok der Bern-Neuenburg-Bahn	45-152 c
Ce 6/6	C-C	121	erste elektro Lok der BLS	45-251 d
Be 5/7	1E1	151-163	erste Serienlok der BLS	45-252 c
Ce 4/6		301-317	Personen- und Güterzuglok der BLS, BN,	
		GBS und SEZ	, vor dem Umbau	45-253 c
Ce 6/8	1B-B1	301-308	Güterzuglok BLS-BN-GBS-SEZ	45-253 Ac
Ce 4/4	B-B	309-318	umgebaute Ce 4/6	45-253 Bc
Ae 6/8		Universallok, v	or Umbau der Dachausrüstung	45-254 d
Be 6/8	1Co-Co	201-204	in Originalform 1925 (Breda-SAAS)	45-254 Ad
		Detailplan Dre	hgestell und Modellantrieb	45-254 Bd
Ae 6/8	1Co-Co	205-208	Universallok SLM-SAAS	45-254 Cd
		Detailplan Dre	hgestell und Modellantrieb	45-254 Dd
Ae 4/4	BoBo	251-258	Universallok 4000 PS BBC-SLM	45-255 Ad
Ae 4/4		251-52	Universallok, ursprüngliche Formund	
			Vor Umbau der Dachausrüstung	45-255 Bd
			hgestelle und Modellantrieb	45-255 Dd
		Drehgestell un	d Bahnräumer zu Ae 4/4	45-255 Dc
Ae 8/8	BoBo+BoBo	271-275	Doppellok 8800 PS	45-256 e
Re 4/4	BoBo	161-	Gleichrichterlok 6200 PS	45-257 d
		Detailplan Dre	hgestelle und Modellantrieb	45-257 Dd
Te 2/2 41undT	em 71		zwei Traktoren	45-258 d
Be 4/4	101-110	Emmental-Bur	gdorf-Thun-Bahn	45-260 d

#### C.Motorwagen und Leichttriebzüge

CFZm 1/3	42	Dampftriebwagen der Ramsei-Sumiswald-Huttwil	
		Und Huttwil-Eriswilbahn	45-301 c
Cm 2/5		Dieselelektrischer Motorwagen der Traverstalbahn	45-302 c
CFm 1/3	31	Dampftriebwagen der Huttwilerbahnen	45-303 d
Ce 4/6		Schwerer Motorwagen der SBB in Originalform	45-310 d
CFt 4		Steuerwagen zu Ce 4/6	45-310 Bd
De 4/4		Gepäckmotorwagen der SBB in Originalform	45-311 Ae
Fe 4/4	18501 - 24	Gepäckmotorwagen der SBB	45-311 Be
Fe 4/4	18561	Gepäckmotorwagen der SBB	45-311 Ce
BCt 4		Steuerwagen zu Fe 4/4	45-311 Bd
RBe 2/4		Schnelltriebwagen "Roter Pfeil"	45-313 d
RABDe 8/12		Schnelltriebwagwagen "Tazelwurm", dreiteilig	45-314 h
RAe 4/8	1022 - 23	Gesellschaftswagen, zweiteilig	45-316 h
Bde 4/4	1621 - 51	Motorwagen für Pendelzüge	45-317 Ad
		Detailplan Drehgestelle und Modellantrieb	45-317 Dd

**Studer Eisenbahn-Modellbaupläne** Postfach, 4006 Basel

www.studer-modellbauplaene.ch bestellung@studer-modellbauplaene.ch



#### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

Abt 4 RBe 4/4	1701 - 20 1401 - 06	Steuerwagen zu BDe 4/4 neue Triebwagen für Pendelzüge (Probetyp)	45-317 Cd 45-319 Ad
DZt4	1901 - 6	Detailplan Drehgestelle und Modellantrieb Steuerwagen zu RBe4/4	45-319 Dd 45-319 Cd
TRANS-EURO	P-EXPRE	SS-ZÜGE	
RAm RAe	1001 - 02 Plan 1 Plan 2 1051 - 55	Dieselelektrischer TEE-Zug Schweiz-Holland: Gesamtübersicht in Grösse HO Maschinenwagen in Grösse 0 mit Details elektrischer TEE-Zug für 4 Stromarten	87-347 Ah 45-347-Bf
	Plan 1 Plan 2	Gesamtübersicht in Grösse HO Maschinenwagen in Grösse 0 mit Details	87-348 Ah 45-348 Ce
Motorwagen เ	ınd Leicht	triebzüge der BLS Gruppe (BLS-BN-GBS-SEZ)	
Ce 4/4 CF 2/6 Ce 2/4 BCFZe	781 - 783 784 - 785 722 731 -	erster Motorwagen der BLS (Spiez-Frutigen) 1910 kombinierte Motorwagen "Halbesel" erster, leichter Motorwagen der BN (SIG/MFO) zweiteil. Motorwagen, eckige Front (SIG/SAAS) Detailplan Drehgestelle und Modellantrieb	45-321 d 45-323 d 45-324 c 45-325 h 45-325 Dd
ABDe 4/8 Bt 4	741 - 212 -	Doppeltriebwagen, schräge Front (SIG/BBC) Steuerwagen zu Doppeltriebwagen 751-755	45-328 h 45-329 d
ABDhe 2/4 Bde 4/4 Bt 4 De 4/4 (ex RFe 4/	23 - 24 91 51 /4 SBB)	Zahnradmotorwagen der Rorschach-Heiden-Bahn erster Motorwagen für Pendelzug der Sihltalbahn Steuerwagen zu Pendelzug der Sihltalbahn leichter Motorwagen BT-SOB	45-331 c 45-332 Ad 45-332 Bd 45-333 d
D. Personer	nwagen		Plan-Nr:

Wagen des Spanisch-Brötli-Zuges ( Zwei Wagen auf einem Plan)

A 11 und B 22	Wagen 1. und 2. Klasse	45-401 d
C 33 und C 41	gedeckter und offener Wagen 111. Klasse	45-402 d
C 66 und F 94	Originalwagen der VSB	45-403 d

Bei den nunmehr ausrangierten Personen- und Gepäckwagen mit hölzernem Kastengerippe ist die alte Serie bzw. Klassenbezeichnung A, B, C, F, angeführt, bei den Wagen in Ganzstahlbauart die neue Bezeichnung A, B, D, WR

#### 2-, 3-, & 4-achsige Personenwagen für Bummelzüge:

В	3361 - 62	kurzer Zweiachser ex VSB,	
		mit Details Untergestell	45-420 d
В	3341	langer Zweiachser, Zwillingsfenster, Details Untergestell	45-421 d
BC 4	4503 -	modernisierter Vierachser	45-423 d
C4	9001	Vierachser, schmale Fenster, Originalform 1910	45-424 d
C-C	9801	Doppelwagen für Pendelzüge, 1928	45-425 d
ABi	4401 - 20	kurzer, leichter Vierachser, Typ Seetal	45-426 d
Bi	7701 - 20	kurzer, leichter Vierachser, Typ Seetal	45-427 d

Studer Eisenbahn-Modellbaupläne Postfach, 4006 Basel

www.studer-modellbauplaene.ch bestellung@studer-modellbauplaene.ch



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

#### Schnellzugwagen für Inlandverkehr, gebaut vor 1914:

AB 4ü	2704	KI. Seitengang, 2.KI. Mittelgang Zwillingsfenster	45-428 d
B 4ü	3903 -	Mittelgang, breite Fenster	45-429 d
C4ü	8647 -	Mittelgang, schmale Fenster	45-430 Ad
C 4ü	9235	Mittelgang, 2 Aborte, breite Fenster	45-434 Ad
AB 4ü	2601 -	Auslandwagen, Seitengang, breite Fenster	45-433 d
C 4ü	8901 -	Auslandwagen, Seitengang, breite Fenster	45-434 Ad
		Detailplan Drehgestelle	45-430 Dd

#### Schnellzugwagen für den Internationalen Verkehr (RIC) Stahlkasten:

AB 4ü	2021 -	Bauform 1934 geschweisster Stahlkasten 40 - 46 T	45-435 d
В	5201 -	Bauform 1934 geschweisster Stahlkasten 41 - 42 T	45-436 d
Α	1251	Bauform 1954 geschweisster Stahlkasten Tara 32 T	45-437 d
В	5121	Bauform 1956 geschweisster Stahlkasten Tara 34 T	45-438 d
As4ü	51 - 52	Salonwagen, Baujahr 1925, ausrangiert 1956	45-439 Ad
As	2801 - 02	Aussichts-(Salonwagen) Baujahr 1956	45-439 Bd

#### 4-achsige Personenwagen in leichter Stahlbauart für Inlandverkehr:

Α	1134 -	Mittelteil mit Seitengang, Endabteile Mittelgang	45-440 Ad
Α	2203 -	durchgehender Mittelgang, Sitze 2 + 2	45-440 Bd
Α	2501 -	Einheitswagen I, Sitze 2 + 1	45-440 Cd
AB	3701 -	Mittelgang in beiden Klassen	45-441 d
BC	4826 3	Abteile, Einstiege zwischen den Drehgestellen	45-442 d
В	9631 -	3 Abteile, Einstiege zwischen den Drehgestellen	45-442 Ad
В	6001	2 Abteile, Mitteleinstieg	45-442 Bd
В	6501 -	Einheitswagen I, Endeinstiege	45-442 Cd
WR	10101 - 26	Speisewagen mit Stromabnehmer	45-447 d
		Leichtstahlwagen der SBB, Drehgestell	
		Bauart SIG und SWS	45-450 Dd

#### Personenwagen der BLS, BN, GBS, SEZ:

AB4ü	171 -190	Wagen für Auslandverkehr in Orig.form 1913	45-451 d
C4ü	801 - 812	Wagen für Auslandverkehr in Orig.form 1913	45-452 d
F4ü	961 - 963	Gepäckwagen für Auslandsverkehr in Orig.form 1913	45-453 d
Fü	941 - 944	Gepäckwagen 2-achsig für Auslandverkehr in Orig.form 1913	45-459 c

2-achsige, kurze Personenwagen für Bummelzüge BLS,BN,GBS,SEZ,

	jetzt alle ausrangiert. 2 Wagen auf einem Plan	
As + AB	Salonwagen BLS + AB + Thunerseebahn (TSB)	45-454 d
B + BC	B-Wagen mit Zwillingsfenster	45-455 d
C + C	1 C-Wagen mit Zwillingsfenster	45-456 d
F + FZ	Gepäck- und Bahnpostwagen	45-457 d
	Detailplan zu den Untergestellen dieser Wagen	45-458 Dd
BCü	kurze Schnellzugwagen der B-N	45-461 c
C4ü	kurze Schnellzugwagen der B-N	45-462 c
AB4ü	umgeb. Auslandwagen für Inlandverkehr	45-465 d
C4ü	umgeb. Auslandwagen für Inlandverkehr	45-466 d
F4ü	umgeb. Auslandwagen für Inlandverkehr	45-460 c
	45-460 - 465 alle ausrangiert	

**Studer Eisenbahn-Modellbaupläne** Postfach, 4006 Basel www.studer-modellbauplaene.ch bestellung@studer-modellbauplaene.ch



#### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

ABi Bi A AB F Gotthardbah A4ü ABü C4ü FZ4ü	Wagen in leichter Stahlbauart, offene Plattform Wagen in leichter Stahlbauart, offene Plattform Schnellzugwagen RIC, gebaut ab 1949 Bauform gemäss Einheitswagen I der SBB Bauform gemäss SBB Einheitstyp  nwagen für den Internationalen Verkehr:  Mittelgang im Salon, Seitengang Endabteile Seitengang in beiden Klassen Mittelgang Gepäck und Bahnpostwagen	45-463 c 45-465 c 45-468 d 45-467 d 45-469 d 45-411 d 45-412 d 45-413 d 45-414 d	
Gepäckwage	en der SBB:		
F + F3 F4ü F F F FZ	18810 18529 - 18850 19151 16462 - 68 16470 - 72	2 Gepäckwagen, 2- und 3-achsig Gepäckwagen für Auslandverkehr, gebaut 1912 Gepäckwagen RIC, Stahlbauart, gebaut 1935 Gepäckwagen in leichter Stahlbauart Gepäck - und Bahnpostwagen, leichte Stahlbauart Fourgonwagen der SBB, erbaut 1891-92 ex 501	45-472 d 45-474 d 45-475 d 45-476 d 45-477 d
Bahnpostwa	gen der PT	т:	
Z4i Z Zp Zi Z4i Z4i	255 - 30 901 - 709 - 228 - 811 - 931 -	Erster Bahnpostwagen in der Schweiz in Betrieb gestellt 1859 bei der SCB Bahnpostwagen mit offener Seitengalerie 1890 Bahnpostwagen, kein Durchgang, Oberlichtaufbau Bahnpost-Paketwagen, zwei offene Plattformen innerer Durchgang, zwei offene Plattformen kurzer Bahnpostwagen in leichter Stahlbauart kurzer Bahnpostwagen in leichter Stahlbauart	45-480 d 45-481 d 45-482 d 45-483 c 45-484 d 45-487 d 45-488 d
E. Güterwag	en		
Ob J2 J3 OJ K2 K3 K4 L L3 L4 L5 L6 L6	10311 22101 23301 73651 - 52 30901 - 42201 - 47101 - 50001 51501 57705 55801 57241 58001 -	Detailplan für Untergestelle 2-achsige Güterwagen Begleitwagen für Güterzüge, symmetrische Form gedeckter Güterwagen für Eilgut gedeckter Güterwagen für Eilgut gedeckter Güterwagen, 4-achsig, ehem. Nestle gedeckter Güterwagen, 2-achsig, mit Details gedeckter Güterwagen gedeckter Güterwagen Standartbauart UIC offener Güterwagen für leichtes Sperrgut offener Güterwagen hochbordig, kurz offener Güterwagen hochbordig offener Güterwagen (eiserner Kohlenwagen) offener Güterwagen ält. Bauart ohne Bremserhütte offener Güterwagen neu. Bauart o. Bremserhütte	45-500 Dd 45-501 d 45-502 b 45-503 b 45-506 c 45-507 c 45-508 d 45-509 b 45-510 b 45-511 b 45-512 b 45-513 Ab 45-513 Bb 45-514 Ab

**Studer Eisenbahn-Modellbaupläne** Postfach, 4006 Basel

www.studer-modellbauplaene.ch bestellung@studer-modellbauplaene.ch



#### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

L6	56001 -	offener Güterwagen hochbordig mit Bremserhütte	45-514 Bb
L7	59001 - 59001 -	offener Güterwagen Stahlbauart UIC	45-515 c
M3	1001 -	Niederbordwagen, kurz	45-516 b
M4	3001 -	Niederbordwagen, eiserne Rungen	45-517 b
M6	7001 -	Niederbordwagen, lange, hölzerne Rungen	45-518 b
M7	69102 -	Niederbordwagen, Metallklappwände, eis. Rungen	45-519 b
M8	9651 -	Flachwagen mit eisernen Rungen	45-520 c
M9	9531 -	Flachwagen mit eisernen Rungen, 4-achsig	45-521 c
N2	0071 -	Langholzwagen (zwei Schemel)	45-522 b
Bahneigene	Spezialwag	en Serie 0:	
OM	74061	Plattform- und Tiefladewagen, 4- achsig	45-523 c
O	74001	Tiefladewagen 25 T, 2 - achsig	45-524 b
Ö	7401 - 02	Tiefladewagen 35 T, 4 - achsig, gebaut 1913	45-525 d
Ö	566202	Tiefladewagen 60 T, 6 - achsig, gebaut 1919	45-526 c
Ö	73281	Schwerlastwagen 100 T, 12- achsig	45-529 e
Ö	73291	Schwerlastwagen 200 T, 18- achsig	45-530 e
· ·	. 020 .	Details Drehgestelle und Brücken	45-530 De
0	74151	für den Transport von Schmalspurfahrzeugen	45-531 c
0	74741	1 Spezialwagen für Zement mit 2 Kesseln	
0	75321	1 Spezialwagen für Zement mit 1 Kessel	45-532 d
0	74747	Spezialwagen für Zement, ex 526 mit 2 Kesseln	45-533 c
Private Spez	ial wagen S	Serie P:	
Р	533051	Kesselwagen für Benzin, Petroleum 25 m3	45-540 b
Р	542101	Kesselwagen für Benzin, Petroleum 80 m3, 4- achsig	45-542 d
		Details für Chassis und Drehgestelle	45-542 Dd
Р	555406	Spezialwagen für Elektrodenkoks AIAG Chippis	45-543 d
Р		Topfwagen für Säuren CIBA Basel	45-544 b
Р	525151	Fasswagen für Wein (2 Fässer), Weinimport Olten	45-545 b
Р	594165	Spezialwagen für Kohlensäure CARBA AG Bern	45-546 b
Kühlwagen:			
Р	91731-	Fleischtransportwagen BELL AG Basel, Bauj.1911	45-547c
Р	588801	Kühlwagen FRIGALIMENT, 4-achsig	45-548 c
		Kühlwagen Standartbauart UIC, INTERFRIGO	45-549 d
F. Dienstwag	jen der SBE	3	
		Zweibahn-Jeep und Anhänger der SBB	45-364 c
Xd	99343	selbstfahrender Beleuchtungswagen, geb. 1910	45-601 c
Xd	91352	Eichwagen für Brückenwaagen, 4 - achsig	45-602 b
Xd	90101 -10	Dampfheizwagen, 2 - achsig	45-603 b
S3	97457	ältester Schotterwagen, früher M3 VSB, 1889	45-604 b
X4d	91701	Beobachtungswagen für Fahrleitung, 4 - achsig	45-605 c
X6	96207 - 08	Kranwagen, 6 - achsig 25 Tonnen Tragkraft	45-606 d
		Details Drehgestelle und Brücke	45-606 Dd

Studer Eisenbahn-Modellbaupläne

www.studer-modellbauplaene.ch bestellung@studer-modellbauplaene.ch

Postfach, 4006 Basel



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

#### II. SCHMALSPURBAHNEN

Waldenbu	urgerbahn	Originalspur 750 mm, Modellspur Oe, Mo	dellmassstab 1: 46
G 3/3	5	Dampflok "G. Thommen"	46-751 Ac

G 3/3	6	Dampflok "Waldenburg"	46-751 Bo
G 4/5	7	Dampflok	46-752 c
BDe 4/4	1 - 3	elektro Motorwagen	46-753 c
B4	41 - 42	Personenwagen 30 PI.	46-755 b
B4	46 - 48	Personenwagen 42 PI.	46-756 b
Z4i	69	Bahnpostwagen, 4 - achsig	46-757 b
Z / Ko	54/	Bahnpostwagen, 2 - achsig, gedeckter Güterwagen	46-762 c
Мо		offener Güterwagen	46-763 b

#### Bergbahnen (reine Zahnradbahnen)

Originalspur 800 mm Oe, Modellmassstab 1:48

#### **Monte Generoso-Bahn**

Dampflok Nr. 1 und Diesellok	48-801 Ac
Dampflok	48-801 Bb

#### Wengener Alp-Bahn

He	51 - 56	elektro Lok	48-802 c
ABDeh	101 -	elektro Motorwagen	48-803 c
BC4		Personenwagen (Holzbauart)	48-811 b
C4		Personenwagen (Holzbauart)	48-812 b
Ko		Güterwagen gedeckt und Skiwagen	48-821 b
Мо		Güterwagen offen und Langholzwagen	48-822 c

#### Rochers de Naye

ABeh 2/4 Automotorice I' egere 48-804 c

#### **Montreux-Glion**

HGe 2/2 Loc electr. 48-805 c

#### Brienz-Rothorn-Bahn

6 Zahnrad-Dampflok 48-851 e

Studer Eisenbahn-Modellbaupläne

www.studer-modellbauplaene.ch bestellung@studer-modellbauplaene.ch

Postfach, 4006 Basel



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

#### Bergbahnen mit Meterspur,

 ${\it ModelIspur\ Om=22,5\ mm,\ ModelImass stab\ 1:45,\ Oe=16,5\ mm,\ ModelImass stab\ 1:60}$ 

#### Jungfraubahn

BDeh 2/4 + B4		Zahnradtriebwagenzug	60-1531 Be
BDeh 2/4	201 -	Triebwagen	45-1531 e

#### **Bex Villars-Bretaye**

HGe 4/4 + 2B		Rame compose de HGe 4/4 + 2B	60-1601 d
HGe 4/4	31	Loc a cremalliere et adher	45-1621 d
BDeh 2/4		Automotrice	45-1631 d

#### Furka-Oberalp-Bahn

HG 3/4	1 - 10	Dampflok	60-1111 c
HGe4/4	31 - 36	elektr.Lok	60-1121 c
ABC4		Personenwagen	60-1141 b
C4		Personenwagen	60-1142 b
J4		Güterwagen, 4 - achsig	60-1151 b
K		4 Güterwagen gedeckt, 4 - achsig	60-1152 b
L4		Güterwagen offen, 4 - achsig	60-1153 b
M2 und M3		Güterwagen offen, 2 - achsig	60-1154 b
O4		Güterwagen offen, 4 - achsig	60-1155 b
HG 3/4	1 - 10	Dampflok	45-1111 c
		Details, Chassis und Triebwerk	45-1111 Dc
HG 4/4	31 - 36	elektr. Lok	45-1121 d
Ge 4/4 III	81 - 82	Tunnellokomotive	45-1123 c
Deh 4/4	1191 - 96	Zahnrad und Adhäsions-Triebwagen	45-1124 c
ABt	4155 - 59	Steuerwagen	45-1125 c
В	4273 - 88	Personenwagen,2.KI.	45-1126 c
ABt und B		Drehgestelle	45-1127 c

#### **Brig-Visp-Zermatt**

HGe 4/4	11 - 15	elektr.Lok	45-1122 c



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

#### Brünigbahn SBB

HGe 4/4	1991 - 92	elektr. Lok	60-1221 b
Fhe4/6	901 - 16	elektro Gepäck-Motorwagen	60-1231 b
G 3/4	201 - 08	Dampflok für Talstrecken	45-1211 d
HG 3/3	2051 - 68	Dampflok für Zahnradbetrieb	45-1212 d
HGe 4/4	1991 - 92	elektr.Lok	45-1231 c
Fhe4/6	901 - 16	elektro Gepäck-Motorwagen	45-1241 c
AB4		Personenwagen, Leichtbauart	45-1242 c
B4		Personenwagen, Leichtbauart	45-1243 c
D4		Gepäckwagen, Leichtbauart	45-1244 c

#### Berner-Oberland- Bahnen

HG 3/3	9 - 10	Dampflok	45-1311 c
HGe 3/3	21 - 29	elektr. Lok	45-1321 c
HGe 3/3	21 - 29	elektro Lok	60-1321 c
ABDeh	301 -	elektro Motorwagen	45-1331 d
ABi		Personenwagen, Leichtbauart	45-1341 c
Bi		Personenwagen, Leichtbauart	45-1342 c

#### Viznau-Rigi-Bahn

11 - 12 Zahnraddampflok 45-1911 e

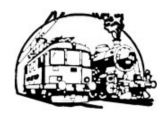
#### Rhätische Bahnen,

#### Originalspurweite 1000 mm, Modellspur Om = 22,5 mm, Modelirnassstab 1:45

G 3/4	9 - 14	Dampflok Typ Mogul	45-1011 c
G 2/3 + 2/2		Dampflok Typ Mallet	45-1012 d
G 4/5 1' D	107 - 29	Dampflok mit Schlepptender	45-1013 d
		Details, Rahmen, Triebwerk, Antrieb	45-1013 Dd
Ge 6/6 I C-C	401 - 415	elektro Lok	45-1023 c
ABC4	62 - 64	Personenwagen, gebaut 1906	45-1042 d

#### Bernina-Bahn (RhB)

selbstfahrende Dampfschneeschleuder 45-1016 d



### Für gute Eisenbahnmodelle die richtigen Pläne

#### Aufgezeichnet und herausgegeben von Walter Studer

### III. AUSLÄNDISCHE BAHNEN

#### A. Dampflokomotiven

#### Holländische Staatsbahnen

Java Güterzuglok Mallet 45-1998 e

#### South-Indian-Railway NILGIRI

x 13 Adhäsions- und Zahnradlok 45-1999 e

#### C. Güterwagen

#### **Deutsche Bundesbahn**

551300 Kesselwagen, 4 - achsig, selbsttragende Bauart 45-589 c

#### Französische Staatsbahnen

Französische Güterwagen amerikanischer Konstruktion 1917, 4 - achsig

Wagon citerne allege, 30 m3 unifie, a deux essieux	45-592 b
Wagon refrigerant STEF unifie, a deux essieux	45-593 b
Wagon plat (Niegerbord)	45-596 b
NTyw Wagon plat a ranchers	45-597 b
TTyw Wagon tombereau	45-598 b
Details Chassis	45-598 Db

#### **IV. STRASSENBAHNEN**

#### **Basler Verkehrs-Betriebe**

Be 2/2	4	Trammotorwagen, erbaut 1898	45-2001 c
Be 4/4	451	Tramwagenzug BStB "Tante Schuggi", erbaut 1914	45-2011 d

### V. BAHNHÖFE

Stationsgebäude Flüelen Massstab 1:45, 3 Pläne 45-902 k

Studer Eisenbahn-Modellbaupläne

www.studer-modellbauplaene.ch bestellung@studer-modellbauplaene.ch

Postfach, 4006 Basel