

Mod - Eisenbahnen

Table Of Contents


- [1 Dampfloks](#)
- [2 Dieselloks](#)
 - [2.1 Dieseltriebzüge](#)
- [3 Elektroloks](#)
 - [3.1 Elektrotriebzüge](#)
- [4 Waggons](#)
 - [4.1 Personenwagen](#)
 - [4.2 Güterwagen](#)
- [5 Infos zu Ergänzungen](#)

[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...d_loks/modeisenbahnen.png]

In Train Fever Gibt es die Möglichkeit das Spiele mit Modifikationen zu erweitern. Hier findet ihr eine Übersicht über alle Eisenbahnen und Waggons, die bereits erstellt wurden. Die einzelnen Werte bieten zudem einen Überblick über die verwendeten Daten.

Hier gibt es die passende [Lexikon Rendervorlage](#)

1 Dampfloks

Bild	Name	Verfügbar	Kapazität	Preis	Betriebskosten	Lebensdauer	Technis
	bayerische A V	1853- 1885	0	\$ 250K	\$130 K / Jahr	30 Jahre	Höchstg 50 km/h Leistung Zugkraft
	SB 29 / GBK 671	ab 1860 / 1923	0	\$ 55K	\$275 K / Jahr	50 Jahre	Höchstg 45 / 50 km/h 65.8 tLe kWZugk



bayerische B VI	1863-1893	0	\$ 315K	\$ 175 K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 75 km/h 34tLeist Zugkraft
Iron_Horse-Pack	1865-1952	0	\$ 400K	\$ 200 K / Jahr	50 Jahre	Höchstg 85 km/h tLeistun kWZugk
KEB IV / kkStB47	1867 / 1883	0	\$ 59K	\$ 35K / Jahr	50 Jahre	Höchstg 50 km/h Leistun kWZugk
KEB II / KkStB 21	1869 / 1883	0	\$ 580K	\$ 450K / Jahr	30 Jahre	Höchstg 70 km/h 63.0t Le kWZugk
saechsische VIII-1	1870	0	\$ 415K	\$ 225K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 70 km/h 36.8t Le kWZugk
		0				

preussische P 3.1	1884		\$ 54K	\$ 405k K / Jahr	30 Jahre	Höchstg 90 km/h Leistun kWZugk
-------------------	------	--	--------	---------------------	----------	---

preußische S3	1893-1920	0	\$ 600K	\$ 550K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 100 km/ Leistun Zugkraft
---------------	-----------	---	---------	----------------	----------	---

preußische G7.2	1895-1935	0	\$ 590K	\$ 320K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 45 km/h Leistun Zugkraft
-----------------	-----------	---	---------	----------------	----------	---

KkStB 170	1897	0	\$ 1,5M	\$ 450K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 60 km/h 108.2t L kW Zugk
-----------	------	---	---------	----------------	----------	---



preußische T9.3	1900- 1945	0	\$ 560K	\$ 380K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 60 km/h Leistung Zugkraft
bayerische S 2/6	1909- 1925	0	\$ 2,2M	\$ 590K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 150 km/ 125t Lei kW Zugl
KkStB 380	1909	0	\$ 1,5M	\$ 450K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 70 km/h 120.1t L kW Zugl
preußische S10.1	1911- 1940	0	\$ 1,2M	\$ 700K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 120 km/ 148t Lei kW Zugl
KkStB 310	1911	0	\$ 1,55M	\$ 450K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 100 km/ 138.6t L kW Zugl
BR 78	1912- 1955	0	\$ 750K	\$ 520K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 100 km/ 105t Lei Zugkraft
bayerische GT2x4/4	1913- 1954	0	\$ 750K	\$ 375K / Jahr	30 Jahre	Höchstg 50 km/h Leistung Zugkraft
preußische G12	1917- 1976	0	\$ 1,1M	\$ 620K / Jahr	45 Jahre	Höchstg 65 km/h Leistung Zugkraft
KkStB 470	1918	0	\$ 1,2M	\$ 450K / Jahr	35	Höchstg 80 km/h 86.7t Lei kW Zugl
BR 39	1922- 1950	0	\$ 1,2M	\$ 710K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 110 km/ 163t Lei kW Zugl
BR 95	ab 1922	0	\$ 785K	\$ 590K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 65 km/h Leistung Zugkraft
BR 01	1925- 1982	0	\$ 1,4M	\$ 795K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 130 km/ 155t Lei kW Zugl



BBÖ 214

1926

0

\$ 1,1M

\$ 700K / Jahr 50

Höchstg
120 km/
178t Lei
kW Zugk



BBÖ 378 /
ÖBB 93

ab 1927
/ 1938

0

\$ 35
/ 45K

\$250 / 200 K /
Jahr

35 Jahre

Höchstg
60 km/h
tLeistun
kWZugk

BR 80

1927-
1977

0

\$
385K

\$195 K / Jahr 30 Jahre

Höchstg
45 km/h
Leistung
Zugkraft

BR 62

ab 1928

0

\$
780K

\$530 K / Jahr 40 Jahre

Höchstg
100 km/
124t Lei
kW Zugk



BR 86

1928-
1972

0

\$
720K

\$520 K / Jahr 35 Jahre

Höchstg
80 km/h
Leistung
Zugkraft

BBÖ 729

1931

0

\$
700K

\$ 550K / Jahr 40 Jahre

Höchstg
95 km/h
108.4t L
kW Zugk

BR 05

ab 1935

0

\$
1,9M

\$900 K / Jahr 30 Jahre

Höchstg
175 km/
180tLeis
kW Zugk

BR 61

1935-
1952

0

\$
1,4M

\$920 K / Jahr 30 Jahre

Höchstg
175 km/
129tLeis
kW Zugk

[Blocked Image:
http://ftp.trainfever.net/lexicon/rzeuge/mod_loks/BR_44.png]

BR 44

1937

0

\$
1,2M

\$700 K / Jahr 50 Jahre

Höchstg
80 km/h
tLeistun
kWZugk



ÖBB 12

1938

0

\$
1,1M

\$ 700K / Jahr 5 Jahre

Höchstg
120 km/
183.5t L
kW Zugk

BR 50

1939-
1977

0

\$
920K

\$550 K / Jahr 35 Jahre

Höchstg
80 km/h
Leistung
Zugkraft

BR 01.10

1939-
1953

0

\$
1,4M

\$800 K / Jahr 35 Jahre

Höchstg
140 km/
180t Lei
kW Zugk

BR 03.10	1939-1969	0	\$ 1,8M	\$750 K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 140 km/ 155t Lei kW Zug
BR 45	ab 1940	0	\$ 1,4M	\$750 K / Jahr	40 Jahre	Höchstg 90 km/h Leistung Zugkraft
BR 23 (DR)	ab 1941	0	\$ 1,1M	\$700 K / Jahr	30 Jahre	Höchstg 110 km/ 135t Lei kW Zug
BR 52	ab 1942	0	\$ 870K	\$545 K / Jahr	50 Jahre	Höchstg 80 km/h Leistung Zugkraft
BR 53	1944-1970	0	\$ 2,0M	\$830 K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 90 km/h Leistung Zugkraft
BR 23 (DB)	ab 1950	0	\$ 1,1M	\$700 K / Jahr	30 Jahre	Höchstg 110 km/ 135t Lei kW Zug
BR 10	1957-1968	0	\$ 1,9M	\$830 K / Jahr	35 Jahre	Höchstg 140 km/ 155t Lei kW Zug
BR 01.5	1962 -	0	\$ 1,5M	\$900 K / Jahr	50 Jahre	Höchstg 130 km/ tLeistung kWZugk

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lex...euge/mod_loks/BR_01_5.png
]

2 Dieselloks

Bild

Name

Verfügbar Kapazität Preis

Betriebskosten

Lebensdauer Tech



[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/mod_loks/Koef3.png]

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/mod_loks/DR_BR_132.png]
]

ASF 17230 Akkuschlepper Fun Objekt	1850	0	240 K	0	1000 Jahre	Höch 20kn tLeis kWZ
V 20	1939- 1975	0	\$520K	\$310K / Jahr	40 Jahre	Höch 55 kn Leist Zugk
V 36	1939- 1977	0	\$730K	\$490K / Jahr	40 Jahre	Höch 60 kn Leist Zugk
ÖBB 2045	1952	0	\$ 750K	\$ 400K / Jahr	40	Höch 90 kn Leist Zugk
V 200.0	ab 1953	0	\$1,0 M	\$600 K / Jahr	? Jahre	Höch 140 M tLeis kWZ
BR V60	ab 1955	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höch 60 kn tLeis kWZ
BR 332BR 333	1958 / 1968	0	\$ 360K	\$ 180K / Jahr	50 Jahre	Höch 45 kn Leist Zugk
DR V180	ab 1963	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höch 120 M tLeis kWZ
BR V90	ab 1964ab 1973	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höch 80 kn tLeis kWZ
Union Pacific UP DDA40X	ab 1969	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höch 144 M 257, kWZ
DR BR 132 DB BR 232	1975 / 1995	0	\$ 900K / 1,2M	\$ 540K / \$ 630K / Jahr	50 Jahre	Höch 120 M 122 M 2000 Zugk
Union Pacific SD60	ab 1984	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höch 113 M tLeis kWZ

	EMD SD70Mac	1993	0	\$1,12 M	\$540 k / Jahr	50 Jahre	Höchstleistung 170 t Leistung kWZ
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lexikon/zeuge/mod_loks/BR_294.png]	BR 294	ab 2003	0	\$850 K	\$490 K / Jahr	45 Jahre	Höchstleistung 80 km/h 1000 kN
	New Zealands DL Class	ab 2010	0	\$1,88 M	\$310k / Jahr	? Jahre	Höchstleistung 140 t Leistung kWZ
	BR 245	ab 2012	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höchstleistung 160 t Leistung kWZ
	BR 55 Deltic	ab ?	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höchstleistung ? km/h Leistung kWZ
	DR V100	ab ?	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höchstleistung ? km/h Leistung kWZ

2.1 Dieseltriebzüge

Bild	Name	Verfügbar	Kapazität	Preis	Betriebskosten	Lebensdauer	Technische Daten
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lexikon/rzeuge/mod_loks/VT137.png]	VT 137 BA Stettin	1941 - 1991	30	\$700 K	\$500 K / Jahr	45 Jahre	Höchstleistung 90 km/h Leistung kWZ

Esslinger 1951-
Treibwagen 1981

\$590K \$440 K /
\$890 Jahr \$690 K /
K Jahr 40 Jahre 40
Jahre



Höch
80 km
38t/7
kW Z

VT 12.5	1968-1989			\$900K \$1,6M	\$600 K / Jahr \$1100 K / Jahr	35 Jahre 35Jahre	Höch 140 k 110t/ 740/1 100/2
---------	-----------	--	--	------------------	---	------------------------	--

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/ge/mod_loks/DB_BR_628.png
]

BR 628	ab 1986	26		\$650 K	\$450 K / Jahr	50 Jahre	Höch 120 k tLeist kWZU
BR 612	ab 1998	36		\$1,1M	\$650 K / Jahr	30 Jahre	Höch 160 k tLeist Zugk
Siemens Desiro	ab 2000	28		\$1,4M	\$500 K / Jahr	40 Jahre	Höch 120 k tLeist Zugk
Orka 1/2/3	ab 2030	90/135/170				50 Jahre	Höch 270k 100/1 tLeist kWZU 2k/2,5
VT 171 / BR 772	ab 1962ab 1992	14 / 16		\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höch 90 kn tLeist kWZU
BR 158	ab ?	50 / 75		\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Höch 140 k tLeist kWZU

3 Elektroloks

Bild	Name	Verfügbar	Kapazität	Preis	Betriebskosten	Lebensdauer	Te...
	NS Class 1100	ab 1950/1978	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Hö tLe
	BR392	ab 1962	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Hö tLe
	ÖBB 1042 / 1042.5 / 1142	1963 / 1966 / 1995	0	\$ 1M / 1,2M / 1,7M	\$ 450K / 600K / 700K / Jahr	45 / 50 / 45 Jahre	Hö km 40
	RENFE Class 269 Set	ab 1973	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Hö ? t
	ÖBB 1044	1976	0	\$ 1,2M	\$ 450K / Jahr	40	Hö 84
	?D 363/362	ab 1980/1990/2008	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Hö ? t
	NS Class 1600	ab 1981	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Hö tLe
	E412	ab 1981	0	\$ 1,0 M	\$430k / Jahr	50 Jahre	Hö tLe
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lexicon/zeuge/mod_loks/BR_243.png]	DR BR 243DB BR 143/112/114	ab 1984/1994/2000	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Hö km 24
	?D 371/372	1988 / 1996	0	\$?	\$? / Jahr	? Jahre	Hö ? t
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lexicon/zeuge/mod_loks/Re460.png]	RE 460 "Lok 2000"	ab 1991	0	1,3 M	600k / Jahr	45 Jahre	Hö 84



ÖBB 1014 1993 0 \$ 1,2M \$ 450K / Jahr 40 Hö 74

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/mod_loks/Re465.png]

RE 465 ab 1994 0 0,9 M 500k / Jahr 45 Jahre Hö 84



ÖBB 1144 1995 0 \$ 1,4M \$ 450K / Jahr 40 Hö 84

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/mod_loks/BR_101.png]

BR 101 ab 1996 0 1,1 M 550k / Jahr 35 Jahre Hö tLe

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/mod_loks/CD_371.png]

?D 371 ab 1996 0 \$? \$? / Jahr ? Jahre Hö tLe

LKAB IORE ab 2000 0 Hö tLe

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/mod_loks/BR_182.png]

BR 182Siemens 2001 / 2009 ES64U2 0 \$? \$? / Jahr ? Jahre Hö km 30

[Blocked Image:
http://ftp.train-fever.net/lexicon/mod_loks/vectron.png]

BR 193 Siemens 2010 Vectron 0 1,5 M 750 k / Jahr 55 Jahre Hö tLe

3.1 Elektrotriebzüge

Bild	Name	Verfügbar	Kapazität	Preis	Betriebskosten	Le
	ÖBB 4010	1965	95	\$ 700K	\$ 600K	45

[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...ge/mod_loks/DB_BR_420.png]
]



DB BR 420	1972 / 1996	48	\$ 1,32M	\$ 600K / Jahr	50
-----------	-------------	----	----------	----------------	----

ÖBB 4020	1978	59	\$ 1,35M	\$ 399K / Jahr	40
----------	------	----	----------	----------------	----

[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...hrzeuge/mod_loks/ICE1.png]
]

ICE I	ab ?	0	\$?	\$? / Jahre	?
-------	------	---	------	--------------	---

[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...rzeuge/mod_loks/Flirt.png]
]

NSB Stadler Flirt	ab 2008	135	\$4,2 M	\$1,7 M / Jahr	50
-------------------	---------	-----	---------	----------------	----

Talent 2	ab 2011	29445974	\$1,4M \$1,6M \$1,8M \$2,0M	\$500K / Jahr \$600K / Jahr \$700K / Jahr \$800K / Jahr	40
----------	---------	----------	-----------------------------	---	----

[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...rzeuge/mod_loks/BR424.png]
]

DB BR 424	ab 1999	114	\$1,44 M	\$660 K / Jahr	50
-----------	---------	-----	----------	----------------	----

[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...zeuge/mod_loks/NL_SGM.png]
]

SGMm	ab ?	ab ?	\$?	\$? / Jahr	?
------	------	------	------	-------------	---

V-IRM	ab 1950	?	\$?	\$? / Jahr	?
-------	---------	---	------	-------------	---

BM69a	ab 1970	50	\$?	\$? / Jahr	?
-------	---------	----	------	-------------	---

Shinkansen 0	ab 1964	200	\$?	\$? / Jahr	?
--------------	---------	-----	------	-------------	---

NS Mat 64	ab 1964	?	\$?	\$? / Jahr	?
-----------	---------	---	------	-------------	---

4 Waggons

4.1 Personenwagen

Bild	Name	Verfügbar	Kapazität	Preis	Betriebskosten	Lebensdauer
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...oks/Rheingold_admh101.png]	Rheingold - Aussichtswagen Admh101	ab 1965	15	\$200 K	\$50 K / Jahr	40 Jahre
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...oks/Rheingold_Apmz121.png]	Rheingold - AbteilwagenApmz121	ab 1965	15	\$200 K	\$50 K / Jahr	40 Jahre
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...oks/Rheingold_avmz111.png]	Rheingold - AbteilwagenAvmz111	ab 1965	15	\$200 K	\$50 K / Jahr	40 Jahre

4.2 Güterwagen

Bild	Name	Verfügbar	Kapazität	Preis	Betriebskosten	Lebensdauer	Techn
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...euge/mod_loks/Snps719.png]	Snps 719 Drehgestell- Flachwagen	ab 1989	22 Holz	\$145 K	\$32 K / Jahr	50 Jahre	Höchs 110 k Gewic
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...euge/mod_loks/Sgns681.png]	Sgns 681 Containerwagen	ab 1989	18 - 21 Güter	\$? K	\$? K / Jahr	? Jahre	Höchs 120 k Gewic
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...e/mod_loks/Schuettgut.png]	Schüttgutwagen	ab 1970	20 Kohle 20 Eisenerz	\$? K	\$? K / Jahr	? Jahre	Höchs 100 k Gewic

[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...rzeuge/mod_loks/Tgpps.png]	Tgpps Schüttgutwagen	ab 1953	10 Kohle 10 Eisenerz	\$79 K	\$19 K / Jahr	50 Jahre	Höchs 120 k Gewic
[Blocked Image: http://ftp.train-fever.net/lex...ge/mod_loks/AltesHolz.png]	Alter Holzwaggon	ab 1850	?	\$? K	\$? K / Jahr	? Jahre	Höchs 70 km Gewic

* von Erz und Kohle

** Von Holz und Güter

5 Infos zu Ergänzungen

Dieser Beitrag Kann von jedem bearbeitet werden, wenn ein Neuer Mod erstellt wurde.

Sofern keine passenden Bilder (128 Pixel x 72 Pixel) vorhanden sind, werden sie vom Team erstellt und nachträglich eingefügt.

Die Einträge dürfen von jedem bearbeitet und korrigiert werden. Der Author wird jeweils mit einem Link zum Download hinterlegt. Bitte keine Hotlinks (Leeching).