

**Dipl.-Ing. Michael Zimmermann**

Buchenstr. 15  
42699 Solingen

☎ 0212 46267

🌐 <https://kruemelsoft.hier-im-netz.de>

✉ [BwMichelstadt@t-online.de](mailto:BwMichelstadt@t-online.de)

**Michelstadt (Bw)**

## Inhalt

Wolfgang Diener † .....	2
Anstrich und Bezeichnung von Fahrzeugen .....	2
Stefan Carstens.....	3
Signale .....	3
Stellwerkstechnik .....	4
Güterwagen.....	5
Bauarten-Reihe (Carstens u.a.) .....	5
Sonderhefte.....	9

Die Preisangaben wurden entfernt, da diese nicht ständig aktualisierbar sind. Weiterhin ist eine Vielzahl der Bücher vergriffen und nur noch antiquarisch erhältlich.

Die Nennung von Marken- und Firmennamen geschieht in rein privater und nichtgewerblicher Nutzung und ohne Rücksicht auf bestehende Schutzrechte.

---

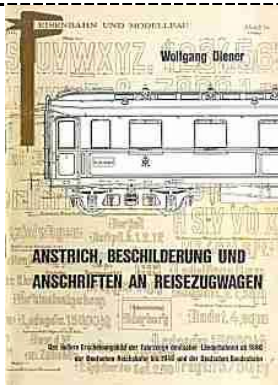
*Diese Zusammenstellung wurde nach bestem Wissen  
und ohne Vollständigkeitsgarantie in der Hoffnung erstellt, dass sie nützlich ist.  
Wenn sie nicht nützlich ist – dann eben nicht.*

---

## Wolfgang Diener †

### Anstrich und Bezeichnung von Fahrzeugen

#### Bisher erschienen



EMB Eisenbahn und Modellbau, Soest  
1985

#### Aktuelle Version



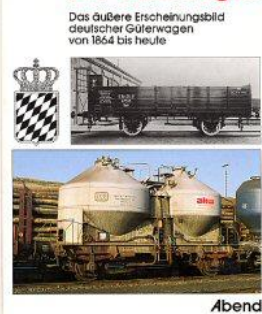
Wolfgang Diener

### Anstrich und Bezeichnung von Trieb- und Reisezugwagen

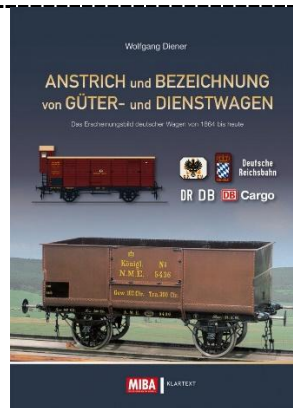
MIBA-Verlag 2015

ISBN 978-3-8375-1160-4  
Best.-Nr.: 15088131

### Anstrich und Bezeichnung von Güterwagen



Abend-Verlag, Stuttgart, 1992  
ISBN 3-926243-11-2



Wolfgang Diener

### Anstrich und Bezeichnung von Güter- und Dienstwagen

MIBA-Verlag 2017

ISBN 978-3-8375-1160-4  
Best.-Nr.: 15088138



transpress-Verlag, Stuttgart, 1996  
ISBN 3-344-71004-4



Wolfgang Diener

### Anstrich und Bezeichnung von Lokomotiven

MIBA-Verlag 2012

ISBN 978-3-8375-0821-5  
Best.-Nr.: 15088127

Stefan Carstens

Homepage: <https://www.stefancarstens.de/>

## Signale

Bisher erschienen

Aktuelle Version



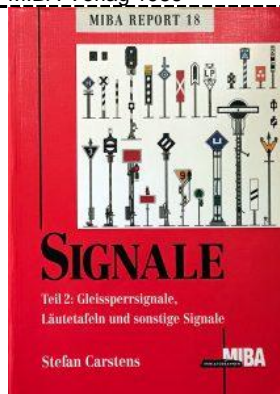
MIBA-Verlag 1986



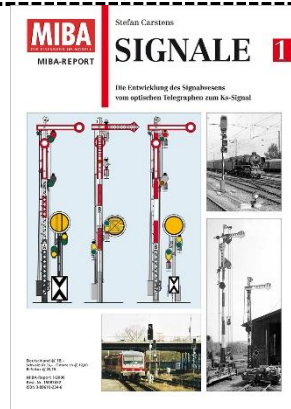
MIBA-Verlag 1986



MIBA-Verlag 1986



MIBA-Verlag 1991

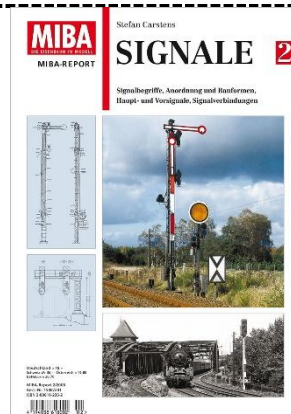


MIBA-Report Signale 1

**Die Entwicklung des Signalwesens vom optischen Telegraphen zum Ks-Signal**

MIBA-Verlag 2003

ISBN: 978-3-89610234-8



MIBA-Report Signale 2

**Signalbegriffe, Anordnung und Bauformen, Haupt- und Vorsignale, Signalverbindungen**

MIBA-Verlag 2004

ISBN: 978-3-89610236-2

Vergriffen

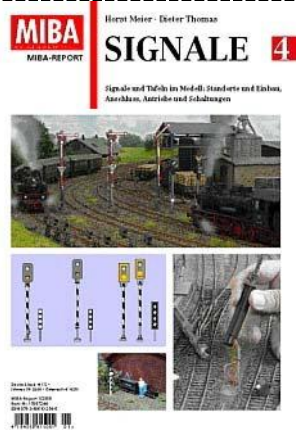


MIBA-Report Signale 3

**Zusatz-, Sperr- und Langsamfahrsignale, Kennzeichen, Nebensignale, Läute- und Pfeiftafeln**

MIBA-Verlag 2006

ISBN: 978-3-89610238-6



Horst Meier, Dieter Thomas

MIBA-Report Signale 4

**Signale und Tafeln im Modell: Standorte und Einbau, Anschluss, Antriebe und Schaltungen**

MIBA-Verlag 2011

ISBN: 978-3-96968518-1

## Stellwerkstechnik

Bisher erschienen



MIBA-Verlag 1980

Aktuelle Version

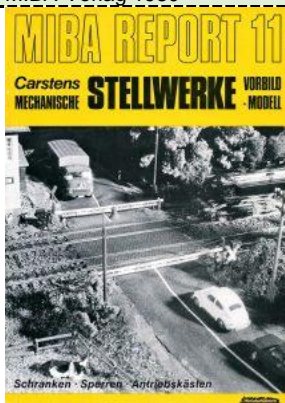


MIBA-Report

**Mechanische Stellwerke 1**  
Funktion, Bauteile und Anordnung

MIBA-Verlag 1999

ISBN: 978-3-89610281-2



MIBA-Verlag 1980



MIBA-Report

**Mechanische Stellwerke 2**  
Modelle, Platzierung, Selbstbauprojekte

MIBA-Verlag 2006

ISBN: 978-3-89610208-9



## Güterwagen

Bauarten-Reihe (Carstens u.a.)

Bisher erschienen Aktuelle Version



Tümmels 1989 / VGB 2000  
ISBN: 978-3-89610-250-3



Stefan Carstens, Paul Scheller

**Güterwagen – Band 1.1**  
Gedeckte Wagen Länderbahn +  
DRG

MIBA-Verlag 2018

ISBN: 978-3-89610-652-0  
Best.-Nr.: 15088144

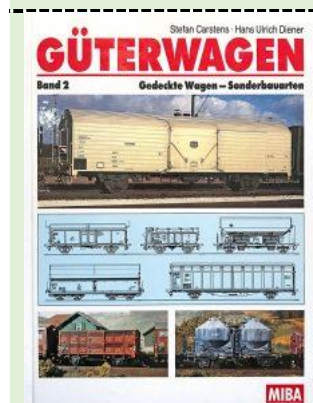


Stefan Carstens, Paul Scheller

**Güterwagen – Band 1.2**  
Gedeckte Wagen DB + DR

MIBA-Verlag 2018

ISBN: 978-3-89610-653-7  
Best.-Nr.: 15088145



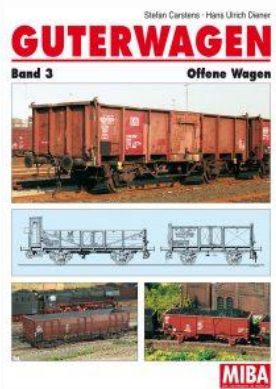
Tümmels 1989 / VGB 2000  
(erweiterte Neuauflage)  
ISBN: 978-3-89610-251-5

Stefan Carstens, Hans Ulrich Diener

**Güterwagen – Band 2**  
Gedeckte Wagen – Sonderbauarten

(Nachfolge in mehreren Bänden  
geplant)

Vergriffen



Stefan Carstens, Hans Ulrich Diener

**Güterwagen – Band 3**  
Offene Wagen

Stefan Carstens-Verlag 1996  
VGB 2002

ISBN: 978-3-96968113-8  
208 Seiten Format 21,8 × 29,7 cm  
Hardcover  
Vergriffen

		<p>Stefan Carstens</p> <p><b>Güterwagen – Band 4</b> Offene Wagen in Sonderbauart ISBN: 978-3-89610723-7</p> <p>Verlagsgruppe Bahn VGB 2003</p> <p>176 Seiten Format 21,8 × 29,7 cm Hardcover</p>
		<p>Stefan Carstens</p> <p><b>Güterwagen – Band 5</b> Rungen-, Schienen- und Flachwagen</p> <p>MIBA-Verlag 2008</p> <p>ISBN: 978-3-89610248-5</p> <p>Vergriffen</p>
		<p>Stefan Carstens, Paul Scheller, Harald Westermann</p> <p><b>Güterwagen – Band 6</b> Bestände und Bauteile – Güterzuggepäckwagen</p> <p>MIBA-Verlag 2011</p> <p>ISBN 978-3-89610-278-2</p>
		<p>Stefan Carstens, Harald Westermann</p> <p><b>Güterwagen – Band 7</b> Kesselwagen für brennbare Flüssigkeiten</p> <p>MIBA-Verlag 2014</p> <p>ISBN 978-3-89610-630-8</p> <p>Vergriffen</p>



Stefan Carstens, Paul Scheller

**Güterwagen – Band 8**  
Drehgestell-Flachwagen

MIBA-Verlag 2016

ISBN: 978-3-89610-644-5

Vergriffen



Stefan Carstens, Harald Westermann

**Güterwagen – Band 9.1**  
Chemiekesselwagen Länderbahn und DRG

Modellbahnunion 2021

ISBN: 978-3-9823-2220-9

Best.-Nr.: Bahndoku-9.1



Stefan Carstens, Harald Westermann

**Güterwagen – Band 9.2**  
Chemiekesselwagen DB, DR und DB AG

Modellbahnunion 2021

ISBN: 978-3-9823-2221-6

Best.-Nr.: Bahndoku-9.2



Stefan Carstens, Matthias Hempel, Paul Scheller

**Güterwagen – Band 10**  
Tieflade- und Tragschnabelwagen

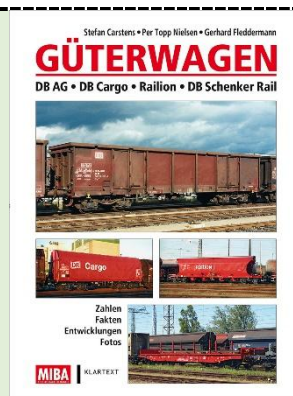
Modellbahnunion 2024

ISBN: 978-3-9823-2223-0

Best.-Nr.: Bahndoku-10



MIBA 1998  
ISBN: 3-86046-030-7



Stefan Carstens, Per Topp Nielsen,  
Gerhard Fleddermann

### **Güterwagen**

DB AG • DB Cargo • Railion • DB  
Schenker Rail

Zahlen, Fakten, Entwicklungen,  
Fotos

MIBA-Verlag 2013

ISBN: 978-3-96968125-1



## Sonderhefte

	<p>Stefan Carstens</p> <p><b>Offene Selbstentladewagen</b> Betrieb, Verwendung und Modell-Bauanleitungen</p> <p>MIBA-Verlag 2016</p> <p>ISBN: 978-3-89610-643-8 Best.-Nr.: 15087248</p>
	<p>Stefan Carstens</p> <p><b>Güterzug-Gepäckwagen</b> Betrieb, Verwendung und Modell-Bauanleitungen</p> <p>Miba-Verlag 2012</p> <p>ISBN: 978-3-89610-288-1 Best.-Nr.: 15087246</p>
	<p>Stefan Carstens</p> <p><b>Mineralölkesselwagen</b> Einsteller, Farbgebung und Modell-Bauanleitungen</p> <p>MIBA-Verlag 2015</p> <p>ISBN 978-3-89610-631-5 Best.-Nr.: 15087247</p>
	<p>Stefan Carstens</p> <p><b>Gedeckte Wagen</b> EUROP, UIC-Standard, besondere Bauarten Nach Vorbild lackieren und altern von Z bis I</p> <p>MIBA-Verlag 2019</p> <p>ISBN: 978-3-89610-724-4 Best.-Nr.: 15087250</p>



Stefan Carstens, Wolfgang Henn

### **Chemiekesselwagen**

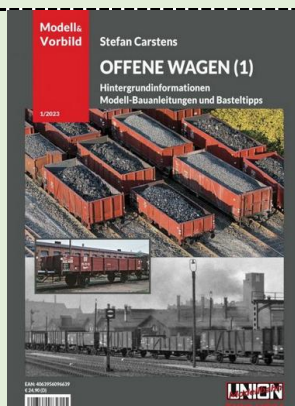
Hintergrundinformationen

Modell-Bauanleitungen und Basteltipps

Modellbahnunion 2022

EAN: 4063956095236

Best.-Nr.: MU-H0-Q00007



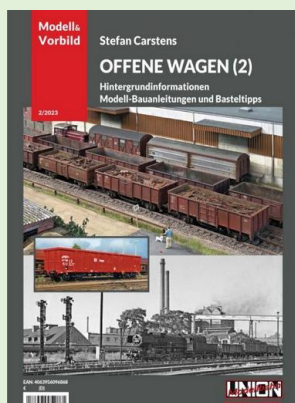
Stefan Carstens

### **Offene Wagen (1)**

Modellbahnunion 2023

EAN: 4063956096639

Best.-Nr.: MU-H0-Q00008



Stefan Carstens

### **Offene Wagen (2)**

Modellbahnunion 2024

EAN: 4063956096868

Best.-Nr.: MU-H0-Q00009



Stefan Carstens, Wolfgang Henn  
**Bahndienst- und Dienstgüterwagen**  
Band 1: Spezialwagen für jeden Zweck



Stefan Carstens, Wolfgang Henn  
**Bahndienst- und Dienstgüterwagen**  
Band 2: Bauen und Wohnen

Stefan Carstens, Wolfgang Henn

**Bahndienst- und Dienstgüterwagen**

Band 1: Spezialwagen für jeden Zweck

Modellbahnunion 2023

ISBN: 978-3-9823222-2-3

Best.-Nr.: Bahndoku-1

Stefan Carstens, Wolfgang Henn

**Bahndienst- und Dienstgüterwagen**

Band 2: Bauen und Wohnen

Modellbahnunion

erscheint vs. III. Quartal 2025

ISBN: 978-3-9823 2224-7

Best.-Nr.: Bahndoku-2

Weiterhin geplant:

Band 3: Schneepflüge und Schneeschleudern, Hilfszüge, Krane und Kranzüge