

TITELINFORMATION



Michael Beitelsmann, Erich Preuß, Peter Schricker
Der große Eisenbahnführer Deutschland
360 Seiten, ca. 500 Abbildungen, Format 12,0 x 18,5 cm, Broschur
mit Fadenheftung
ISBN 978-3-7654-7016-5
€ [D] 7,95
€ [A] 8,20*
sFr 11,90

Deutschland mit der Bahn entdecken

Von der See bis an die Alpen – Deutschlands Bahnen laden ein zu einer großartigen Entdeckungsfahrt kreuz und quer durchs ganze Land! Denn wie ließe sich die Schönheit der deutschen Mittelgebirge, der Wälder und Heiden, der Seen und Flußtäler entspannter erkunden als auf der Schiene? Die schönsten Strecken zwischen Flensburg und Füssen stellt Ihnen dieser aktuelle Reiseführer vor. Voller herrlicher Bilder und Reiseinfos und mit Tipps zu Sehenswerten entlang der Gleise.

»Entdeckungsreise mit der Eisenbahn: Wer zwischen Ahlbeck und der Zugspitze auf Schienen unterwegs ist, sollte den neuen Eisenbahnführer dabei haben.«

"Denn wie ließe sich die Schönheit der deutschen Mittelgebirge, der Wälder, Burgen, Seen und Flusstäler entspannter erkunden als auf der Schiene? In seinem aktuellen Reiseführer stellt Autor Erich Preuß die schönsten Strecken zwischen Flensburg und Füssen vor. Rund 450 Bilder, umfassende Tipps zu den Sehenswürdigkeiten entlang der Gleise machen das Buch zu einem nützlichen Begleiter."

Verkehrsrundschau

Magdeburger Volksstimme

Michael Beitelsmann

Michael Beitelsmann lebt in Düsseldorf und arbeitet im kommunalen Sozialbereich. Seit über 25 Jahren beschäftigt er sich mit der Eisenbahnfotografie. Seine zahlreichen Veröffentlichungen in Kalendern, Büchern und Magazinen zeigen die „alte“, aber auch die „neue“ Bahn in vielen Variationen. Sein besonderes Interesse gilt der Dieseltraktion, den Alpenbahnen und dem Bahnland Frankreich.

Peter Schricker

Peter Schricker lebt und arbeitet in München. Seine Beschäftigung mit allem, was auf Schienen fährt, läßt seine Fotosammlung beständig wachsen. Seine Wort- und Bild-Beiträge bereichern das Lok Magazin ebenso wie die Zeitschriften Bahn Extra und Straßenbahn Magazin.