



Leit- und Sicherungstechnik im Bahnbetrieb - Fachlexikon

Verfügbar als E-Book im pdf-Format

Seiten: 260 Seiten

Erscheinungsdatum: 03.03.2004

Autor: VDEI Verband Deutscher Eisenbahningenieure (Hrsg.)

Format: 17,0 x 24,0 cm

ISBN: 100206

39,00 € *

inkl. MwSt.

In "Leit- und Sicherungstechnik im Bahnbetrieb" werden wesentliche Begriffe des Bahnbetriebes sowie der Leit- und Sicherungstechnik in einem Lexikon erläutert um damit auch das gegenseitige Verständnis dieser im Systemverbund Bahn eng zusammenhängenden Fachgebiete zu fördern. Das Fachlexikon entstand als Nachfolgeprodukt des legendären Transpress-Taschenlexikons „Stellwerksdienst“ von Arnold/Naumann. Es zeichnet sich gegenüber seinem Vorläufer neben inhaltlicher Weiterentwicklung – insbesondere auch durch Berücksichtigung der Einflüsse aus der Vereinigung von Bundesbahn und Reichsbahn mit ihren unterschiedlichen Betriebsverfahren und Sicherungstechniken – durch einen erheblich erweiterten Umfang und ein größeres, fachbuchgerechtes Format aus. Die Erläuterung vieler Fachbegriffe geht dabei über das in einem Lexikon übliche Maß deutlich hinaus. Das gedruckte Werk ist seit einiger Zeit vergriffen und wurde nun als E-Book im pdf-Format wieder verfügbar gemacht.

Hiermit bestelle ich _____ Exemplare des oben genannten Buches:

Name, Vorname:

Firma:

Strasse, Hausnr.:

PLZ, Ort:

E-Mail:

Telefon:

Datum, Unterschrift:

Bestellung an: office@pmcmedia.com

Telefon.: +49 (0) 7953 718-9092

Online-Shop: www.pmcmedia.com

Fax: +49 (0) 40 228679-503