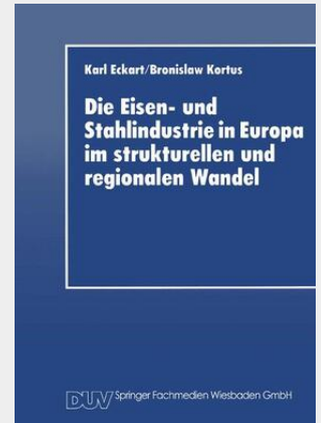


Die Eisen- und Stahlindustrie in Europa im strukturellen und regionalen Wandel

Die kartographische Darstellung der im Umbruch befindlichen europäischen Eisen- und Stahlindustrie verdeutlicht die großen Unterschiede bei Rohstoffversorgung, Produktionsverfahren und Produktionsumfang.

Die Eisen- und Stahlindustrie in Europa ist seit Jahrzehnten in strukturellem und regionalem Wandel. Diesen zu verdeutlichen ist das primäre Ziel der Arbeit, die eine große Zahl sehr über sichtlicher und instruktiver graphischer Darstellungen enthält. Sie soll nicht nur wenige Spezialisten dieser Branche ansprechen, sondern auch interessierten Laien Einblicke in die Wandlungsprozesse verschaffen. Die vorliegende Untersuchung ist das Ergebnis einer Forschungsarbeit, die mit finanzieller Unterstützung der Europäischen Union an der Gerhard-Mercator-Universität-GH-Duisburg und der Jagiellonischen Universität Krakau in der Zeit von 1992 bis 1994 durchgeführt wurde. Darüber hinaus war auch die Universität Durham daran beteiligt. Das Arbeitsteam in Krakau stand unter der Leitung von Prof. Dr. Bronislaw Kortus. Seine Mitarbeiter E. Kianczyk, Dr. M. Paszkowski und Dr. M. Soja haben den osteuropäischen Teil bearbeitet. Die Übersetzungsarbeiten wurden von B. Kortus-Turski vorgenommen. Das Duisburger Team unter Leitung von Prof. Dr. Karl Eckart bestand aus J. Breitung, C. Pietruszka, B. Pasckert, B. Taube und O. Neuhoff. Allen Mitarbeitern sei an dieser Stelle herzlich gedankt, besonders Herrn Dr. D. Sadler (Universität Durham), der den Teil 13.2 bearbeitet hat. Von Frau Dipl. Volksw. Barbara Pasckert stammt das gesamte Kapitel 8. Darüber hinaus hat sie sich mit großem Engagement für die technische Erstellung eingesetzt. Zu Dank verpflichtet sind wir schließlich noch Herrn Dipl. Geograph Andreas Kemner und Frau Claudia Beurer, die zahlreiche Abbildungen in eine druckfertige Vorlage gebracht haben.



37,99 €

35,50 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783824402472

Medium: Buch

ISBN: 978-3-8244-0247-2

Verlag: Deutscher Universitätsverlag

Erscheinungstermin: 21.03.2014

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 1995

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 531 g

Seiten: 384

Format (B x H): 148 x 210 mm

