



Dr. Karl Rüsewald - Dr. Wilhelm Schäfer

### Geographische Landeskunde Westfalens

206 S. mit vielen Abb. Geb. Mk. 6,50

Prof. Dr. Wegner

### Geologie Westfalens

und der angrenzenden Gebiete

2. Aufl. 512 S. mit 25 Abb. Geb. 18,90

Prof. H. Brockhausen - Dr. H. Poelmann

### Pflanzenwelt Westfalens

245 Seiten mit 67 Abb. Geb. Mk. 8,10

Dr. Fr. Philippi

### Geschichte Westfalens

198 Seiten. 2 Karten. Geb. Mk. 7,65

Prof. Dr. Wegner

### Beiträge zur Westfälischen Heimatkunde

160 S. mit 8 Taf. u. 21 Abb. Geb. 6,30

Verlag Ferdinand Schöningh  
Paderborn



## Drei neue Bücher über den Rundfunk

KURT VAESSEN

### Daten aus der Entwicklung des Rundfunks

mit Vergleichszahlen aus der Geschichte des  
Films, der Presse und des Verkehrswesens

In jahrelanger Sammelarbeit wurden hier die Daten aus der Rundfunkgeschichte zusammengestellt. Die Chronik beginnt mit der Erfindung von Verstärkungsflaschen für Elektrizität im Jahre 1745 und endet mit der Neuordnung des deutschen Rundfunks im Jahre 1937. Dabei wird die Entwicklung nicht nur von der technischen, organisatorischen und wirtschaftlichen, sondern auch von der künstlerischen und politischen Seite behandelt. Mit diesem Einbau der Rundfunkentwicklung in die allgemeine Kulturgeschichte wird das gegenseitig Anregende aller kulturellen Instrumente lebenswahr aufgezeichnet.

Dieses Buch über die Rundfunkentwicklung ist vor allem als Nachschlagewerk gedacht. Sein Erscheinen fällt mit den augenblicklichen Bemühungen um die Schaffung einer eigenen Rundfunkwissenschaft zusammen.

60 Seiten | RM 2,50

CHRISTEL REINHARDT

### Der Jugendfunk

Sein Aufbau und seine Aufgaben unter  
besonderer Berücksichtigung  
seines publizistischen Wirkungsstrebens

Die Verfasserin greift eines der bedeutendsten Ausdrucksmittel unseres Zeitalters heraus und zeigt die mannigfachen Beziehungen des Funks zur Jugend. Die besondere Aufmerksamkeit der Schrift gilt der Auswertung der propagandistischen Möglichkeiten und der Ziele des Jugendfunks. Umfassende statistische Erhebungen geben ein deutliches Entwicklungsbild der einzelnen Arbeitszweige.

Es wird diesem Heft eine Gesamtschau auf einem Gebiet geboten, das immer mehr an Bedeutung gewinnend, heute bereits stark im Mittelpunkt des Allgemeininteresses steht.

144 Seiten | RM 4,-

DR.-ING. WERNER BÜRK

### Akustische Rückkopplung und Rückwirkung

Die rasche Entwicklung der Elektroakustik in den letzten Jahren in Zusammenhang mit dem Rundfunk und mit dem steigenden Bedürfnis nach Großübertragungsanlagen für politische, sportliche und propagandistische Zwecke erfordert die Kenntnis und Bekämpfung aller bei der Übertragungstechnik störenden Erscheinungen. Hierzu gehört das unerwünschte Auftreten akustischer Rückkopplung, die als solche lange bekannt, in ihren Erscheinungsformen u. Auswirkungen aber wenig untersucht war.

Dies geschieht in dieser Schrift mit dem Ziele, die mit der akustischen Rückkopplung verbundenen physikalischen Vorgänge klarzustellen und damit auch die Möglichkeit zur Beurteilung der anwendbaren Gegenmaßnahmen zu geben.

60 Seiten | RM 2,50

Sonderprospekte kostenlos!

KONRAD TRILTSCH VERLAG WÜRZBURG