

Die dieswöchentliche Nummer der

Leipziger Illustrierten Zeitung

erscheint als

Reise-Nummer

Aus dem besonders reichhaltigen Programm des
Textteils nennen wir:

- Vom Wandern zum Reisen. Von Paul Fechter
Die Deutsche Verkehrsausstellung in München.
Von Ewald Beckmann, München. (Mit 8 Illustrationen)
Aus den Kindheitstagen der Eisenbahn. Von Hans
Verstroph. (Mit 12 Illustrationen)
Das Tagewerk des Müßiggangs. Ein Brief aus
dem Seebad. Von Hans Bauer. (Mit 13 Illustr.)
Almsommer. Von Lilli v. Weech, Garmisch. (Mit 4 Ab-
bildungen nach Aufnahmen der Verfasserin)
Aus der Hotelperspektive. Von Karl Escher. (Mit
4 Illustrationen)
Die Reise um die Erde heute und morgen. (Illustr.)
Infognito. Von Karl Ettlinger, München
Der Dichter und die Immobilien. Ein Bild von der
Sommerfrische von Richard Rieß

*

Aus der Fülle der Illustrationen verdienen die
ganzseitigen Vierfarbendrucke:

- „Aus dem Karwendelgebirge: Die Lalliberer Wände
im Abendlicht“ nach einem Gemälde v. Adalbert Holzer
„Auf der Seepromenade in Starnberg am Starn-
berger See“ nach einem Gemälde von Edward Cucuel
besonders hervorgehoben zu werden.

*

Der originelle vierfarbige Umschlag ist von vor-
züglicher Plakatwirkung.

Jedes verkaufte Exemplar wirbt sofort neue
Käufer!

Bestellen Sie deshalb sofort und reichlich!

Preis des Heftes wie gewöhnlich
Rm. 1.20 ord., Rm. —.78 netto

Freiexemplare 11/10 / Bestellzettel anbei!

(Z)

Geschäftsstelle der Illustrierten Zeitung, J. J. Weber
Leipzig, Reudnitzer Straße 1/7

TECHNISCHE NEUERSCHEINUNGEN

THE CHEMICAL ENGINEERING LIBRARY SECOND SERIES

Eine bemerkenswert nützliche und wohlfeile Reihe, die in
bündiger Form umfassendes Wissen und reiche Erfahrung
von einschneidendem praktischem Werte vermittelt. — Jeder
Band stammt aus der Feder eines berufenen Fachmannes.

Umfang jedes Bandes 140—190 Seiten
in 8° mit zahlreichen Textabbildungen.

Preis in Leinen gebunden je Rm. 6.—

Sobald sind erschienen:

- DISTILLATION IN PRACTICE, by C. Elliott, B. Sc.
Umfang 188 Seiten.
AUTOCLAVES AND HIGH PRESSURE WORK, by
Harold Goodwin, M. Sc. Umfang 166 Seiten mit 27 Text-
abbildungen.
THE THEORY AND PRACTICE OF COMBUSTION,
by J. E. Lister and C. Harman Harris. Umfang 150 Seiten
mit 22 Textabbildungen.

Bereits erschienen sind:

- THE TECHNOLOGY OF WATER, by Alan A. Pollitt,
M. Sc.
ORGANISATION OF PRODUCTION, by J. W. Curtis,
M. B. E.
GRINDING AND GRINDING MACHINERY, by Hart-
land Seymour.
SCREENING AND GRADING OF MATERIALS, by
J. E. Lister.
THE DUST HAZARD IN INDUSTRY, by W. E. Gibbs,
D. Sc.
SULPHURIC ACID CONCENTRATION, by P. Parrish,
A. I. C., and F. C. Snelling. 2 Bände.
Bd. 1: By Hot Gases.
Bd. 2: In Heated Vessels.
DISTILLATION PRINCIPLES, by C. Elliott, B. Sc.
MECHANICAL MIXING MACHINERY, by L. Car-
penter, B. Sc.
AGITATING, STIRRING AND KNEADING MACHI-
NERY, by Hartland Seymour.
ACID-RESISTING METALS, by Sydney J. Tungay.

In Vorbereitung befinden sich:

- MODERN MUFFLE FURNACES, by C. M. Walter, D. Sc.
MECHANICAL ROASTING FURNACES, by W. Wyld.
ACID REACTION CHAMBERS, by P. Parrish, A. I. C.
CENTRIFUGAL DRYERS AND SEPARATORS, by E.
A. Alliot, B. Sc.
COLLOID MILLS, by S. P. Schotz, D. Sc.
LABORATORIES AND LABORATORY FURNISHING,
by Cecil Hollins, M. Sc.
CHEMISTRY IN POWER PLANT, by W. H. Miles.
THE PRINCIPLES AND DESIGN OF TOWER FIL-
LINGS, by „Chemical Engineer“.
POWER GENERATION AND TRANSMISSION ON
WORKS, by Hartland Seymour.
THE DESIGN AND ARRANGEMENT OF CHEMI-
CAL PLANT, by G. L. Weyman.
PRINCIPLES OF FILTRATION PLANT, by E. A. Alliot.
MODERN DRYING MACHINERY, by H. B. Cronshaw.
TRANSPORT AND HANDLING OF MINERAL ACIDS,
by F. Hirsch.
MECHANICAL DRAUGHT, by J. E. Lister and C. H. Harris.

(Z)

VERLAG ERNST WASMUTH A.-G., BERLIN W 8.

Auslieferung für den
VERLAG ERNEST BENN LTD. LONDON E. C. 4.