

Am 5. Dezember d. J. ist der 150. Gedenktag

# der Schlacht bei Leuthen.

In allen militärischen Kreisen rüstet man sich, diesen stolzen Ruhmestag des preussischen Heeres würdig zu feiern. Nach bildlichen Darstellungen von „Leuthen“ wird die größte Nachfrage sein, und wir empfehlen Ihnen daher für Ihr Schaufenster unser Kunstblatt

## Fritz Roeber: Ansprache Friedrichs des Großen an seine Generale am Abend vor der Schlacht bei Leuthen

farbige Reproduktion des berühmten Wandgemäldes in der Ruhmeshalle zu Berlin.

Bildgröße  $54\frac{1}{2} \times 71$  cm, Passepartout  $77 \times 98$  cm, M. 25.— ord., M. 15.— no., ohne Passepartout M. 12.50 no.

In breitem Eichenrahmen mit Goldeinlage ( $93 \times 114$  cm) M. 45.— ord., M. 30.— no.

Als Gegenstücke hierzu erschienen die Ruhmeshallenbilder: Freiwillige von 1813, Leipzig, Belle-Alliance, Königgrätz, St. Privat, Kaiserproklamation.

Del.-Adr.:

Kunstanstalt Frankfurtoder.

Kunstanstalt Trowitzsch & Sohn  
Frankfurt a. d. Oder.

### A. Hartleben's Verlag.

**Z**

Soeben erschien:

Chemisch-technische Bibliothek, Band 308.

## Zelluloid und seine Verarbeitung.

Von

Louis Edgar Andés.

Mit 69 Abbildungen.

26 Bogen, Oktav. Geh. 6 M. Gebunden (nur fest) 6 M 80 J.

Nur wenige Zweige der Industrie bieten in literarischer Beziehung den Interessenten so geringe Beihilfe, als jene der Herstellung von Zelluloid und dessen ausgebreiteter Verarbeitung. Der Verfasser hat es für angemessen gefunden, die eigentliche Fabrikation des Kampferzelluloids nur in sehr großen Zügen zu schildern, dagegen aber den Zelluloidersatzmitteln oder besser gesagt Zelluloid mit Kampferersatzmitteln, den unverbrennlichen oder schwer verbrennlichen Zelluloiden, beziehungsweise zelluloidartigen Massen umfangreichere Abschnitte zu widmen. Ein großer Wert wurde auf die Feuergefährlichkeit des Zelluloids und die Untersuchung gelegt, um so mehr, da namentlich Methoden für die Ausführung dieser letzteren sich nur zerstreut in Zeitschriften vorfinden und mit verhältnismäßig großem Aufwand an Zeit und Mühe auffindbar sind. Auch den Eigenschaften des Zelluloids wurde reichliche Aufmerksamkeit geschenkt und insbesondere die Unterschiede zwischen Kampferzelluloid und anderen Zelluloidsorten beleuchtet.

Wollen Sie gütigst verlangen.

Chemisch-technische Bibliothek, Band 309.

## Toxikologie oder die Lehre von den Giften.

Von

F. A. Rohmähler.

11 Bogen Oktav.

Geheftet 3 M. Gebunden (nur fest) 3 M 80 J.

Der Verfasser des vorliegenden Werkes hat die Aufgabe, „das lehrreiche und für das Allgemeininteresse bedeutungsvolle Gebiet der Toxikologie dem großen Leserkreise zugänglich zu machen“, erfüllt. Das Buch bietet aber mehr, als diese schlichten Worte des Vorwortes besagen, es ist ein belehrendes Werk und umfaßt in übersichtlicher Form das ganze Gebiet der Toxikologie, d. i. der Lehre von den Giften. Vom Standpunkte des Chemikers ausgehend, hat der Verfasser den Stoff nicht einseitig behandelt, sondern auch die mit der Toxikologie im engsten Zusammenhang stehenden Wissenschaften, Physiologie und Therapie, in richtiger, den Wert des Buches erhöhender Weise berührt und eine lückenfreie Arbeit geliefert. Die dem speziellen Teil vorausgehende Einleitung bietet dem in der Chemie minder orientierten Leser einen Einblick in diese Wissenschaft in dem Maße, wie es zur Erleichterung des richtigen Verständnisses der Toxikologie in vielen Fällen erforderlich ist.

A. Hartleben's Verlag in Wien.