

34

Böckmann, Dr. Fr., technischer Chemiker. Die explosiven Stoffe. Ihre Geschichte, Fabrikation, Eigenschaften, Prüfung und praktische Anwendung in der Sprengtechnik. Mit einem Anhang, enthaltend: Die Hilfsmittel der submarinen Sprengtechnik. Torpedos und Seeminen.) Ein Handbuch für Fabrikanten und Verschleisser explosiver Stoffe, Chemiker und Techniker, Berg-, Eisenbahn- und Bau-Ingenieure, Steinbruchs- und Bergwerksbesitzer, Forst- und Landwirthe, sowie für die Ingenieur-Officiere des Landheeres und der Marine und zum Selbststudium. Nach den neuesten Erfahrungen bearbeitet. Mit 31 Abbildungen. (Der „Chemisch-technischen Bibliothek“ Band 60.) kl. 8. Wien 1880.

— — Die explosiven Stoffe, ihre Geschichte, Fabrikation, Eigenschaften, Prüfung und praktische Anwendung in der Sprengtechnik. Ein Handbuch für Fabrikanten und Verschleisser explosiver Stoffe, Chemiker und Techniker, Berg-, Eisenbahn- und Bau-Ingenieure, Steinbruchs- und Bergwerksbesitzer, Forst- und Landwirthe, sowie für die Ingenieur-Officiere des Landheeres und der Marine und zum Selbststudium. Nach den neuesten Erfahrungen bearbeitet. Mit 67 Abbild. 2. gänzlich umgearbeitete Auflage.

Wien, Pest, Leipzig 1895.