

# **Universitäts- und Landesbibliothek Tirol**

## **Die Chemie des Steinkohlentheers**

mit besonderer Berücksichtigung der künstlichen organischen Farbstoffe

Die Rohmaterialien

**Schultz, Gustav**

**Braunschweig, 1900**

Vorrede

## VORREDE ZUR DRITTEN AUFLAGE.

---

Die vorliegende neue Auflage ist eine vollständige Umarbeitung der früheren. Dieses wurde einerseits durch die grossen Fortschritte bedingt, welche die Chemie des Steinkohlentheers und namentlich die Industrie der künstlichen Farbstoffe seitdem gemacht haben, als auch durch das Erscheinen einer grösseren Anzahl von Werken auf demselben Gebiete. Seitdem das Handbuch der organischen Chemie von Beilstein, die Patente über Theerfarbenfabrikation von P. Friedländer, das ausführliche Werk von Heumann über Anilinfarben, die Tabellen von Thoms über Arzneimittel der organischen Chemie und von Taeuber und Normann über Derivate des Naphtalins und ähnliche Werke in den Händen der Interessenten sind, kann ich mich wesentlich kürzer fassen. Ich habe daher in der neuen Auflage theoretische Betrachtungen und den Abdruck von Patenten nur da herangezogen, wo es mir unbedingt nöthig schien.

Ich hoffe, dass mein Werk auch in der neuen Gestalt sich seine alten Freunde bewahren wird.

München, im December 1899.

**Dr. Gustav Schultz.**

