

## I N H A L T.

	Seite
<b>XIV. Sitzung</b> vom 10. Juni 1887: Übersicht . . . . .	3
✓ <i>Gegenbauer</i> , Note über Determinanten . . . . .	5
✓ <i>Schramm</i> u. <i>Zakrzewski</i> , Spectraluntersuchungen über die Energie der Einwirkung von Brom auf aromatische Kohlenwasserstoffe. (Mit 1 Tafel.) . . . . .	8
✓ <i>Wassmuth</i> u. <i>Schilling</i> , Über eine Methode zur Bestimmung der Galvanometerconstante. (Mit 1 Holzschnitt.) [Preis: 22 kr. = 44 Pfg.] . . . . .	19
✓ <i>Bidschof</i> , Bestimmung der Bahn des Kometen 1848 I. [Preis: 18 kr. = 36 Pfg.] . . . . .	36
<b>XV. Sitzung</b> vom 16. Juni 1887: Übersicht . . . . .	53
✓ <i>Puschl</i> , Über das Verhalten der Gase zu den Gesetzen von Mariotte und Gay-Lussac. [Preis: 12 kr. = 24 Pfg.] . . . . .	54
✓ — Über den höchsten Siedepunkt der Flüssigkeiten. [Preis: 6 kr. = 12 Pfg.] . . . . .	65
✓ <i>Lippmann</i> u. <i>Fleissner</i> , Über die Synthese von Oxychinolincarbonsäuren. (Mit 2 Holzschnitten.) (II. Mittheilung.) . . . . .	69
✓ <i>Wähler Th.</i> , Bestimmungen der Magnetisirungszahlen von Flüssigkeiten. [Preis: 12 kr. = 24 Pfg.] . . . . .	85
✓ <i>Goldschmiedt</i> , Über ein neues Dimethoxychinolin . . . . .	96
✓ <i>Lecher</i> , Über Convection der Electricität durch Verdampfen. [Preis: 10 kr. = 20 Pfg.] . . . . .	103
<b>XVI. Sitzung</b> vom 23. Juni 1887: Übersicht . . . . .	108
✓ <i>Puchta</i> , Über einen Satz von Euler-Brioschi-Genocchi. [Preis: 25 kr. = 50 Pfg.] . . . . .	110
✓ <i>Hiecke</i> , Über die Deformation elektrischer Oscillationen durch die Nähe geschlossener Leiter. (Mit 2 Tafeln und 2 Holzschnitten.) [Preis: 75 kr. = 1 Rmk. 50 Pfg.] . . . . .	134
✓ <i>Bondzynski</i> , Über Sulphydrylzimmtsäure und einige ihrer Derivate . . . . .	167
✓ <i>Miesler</i> , Über elektromotorische Verdünnungsconstanten. (II. Mittheilung.) [Preis: 10 kr. = 20 Pfg.] . . . . .	183
✓ <i>Simony</i> , Über den Zusammenhang gewisser topologischer That- sachen mit neuen Sätzen der höheren Arithmetik und dessen theoretische Bedeutung. (Mit 2 Tafeln und 1 Holzschnitt.) [Preis: 1 fl. = 2 Rmk.] . . . . .	191