

### 11. Verschiedenes.

- Zusammenstellung bergmännischer Erfahrungssätze, besonders die Freyberger Bergamtsrevier betreffend. — Bergamtsassessor C. Freyh. von Beust — 1835.
- Über die Grundsätze, Prüfungsweisen und Kennzeichen für die Beurteilung der Güte des rohen und verarbeiteten Stabeisens. — Maschinendirektor Brendel — 1841.
- Beschreibung einer auf Unterhaus Sachsen mit Reicher Bergsegen Fundgrube in der Freiberger Revier angelegten Röhren-Bohrmaschine. — Verfasser nicht genannt. — 1842.
- Vergleichende Versuche über verschiedene Stahlsorten hinsichtlich ihrer Brauchbarkeit zu bergmännischen Werkzeugen. — Berggeschworener T. F. Graff — 1851.
- Mitteilung einiger Betriebserfahrungen bei den Königlichen Steinkohlenwerken im Plauenschen Grunde. (Mit 1 Tafel.) — Bergwerksdirektor B. R. Förster — 1876.
- Theoretische Betrachtungen über einige Fragen der Bergwerkstechnik. — Oberbergat B. R. Förster — 1885.
- Das Eisen als Material für den Bergbau. — Professor A. Ledebur — 1885.
- Die Beaufsichtigung des Grubenbetriebes bei den Steinkohlenwerken des Zwickauer Berginspektionsbezirkes. — Berginspektionsassistent A. Borchers — 1892.
- Kleinere Mitteilungen (Hofmanns Maschine zum Reinigen der Grubensicherheitslampen (mit 1 Zeichnung); Sicherheitsvorrichtung für Dampfaufzüge (mit 1 Zeichnung); Vorkommen eines Rüsselkäfers in den Hänichener Steinkohlenwerken bei Dresden; Whewellitvorkommen bei den Steinkohlenwerken der Zwickauer Bürgergewerkschaft zu Zwickau.) — (Mit 1 Tafel und 1 Zeichnung.) — 1895.
- Über einen neueren Versuch zur Gewinnung und Verwertung des Kohlenstaubes der Förderkohle. (Mit 1 Tafel.) — Bergdirektor Alfred Wiede — 1907.
- Versuche mit Hängegurtseilen. — (Mit 24 Textzeichnungen und 11 Tafeln.) — Oberkunstmeister Roch — 1908.
- Einiges über Zweck und Wert der Materialprüfung. — Professor Heike und Prof. Dr.-Ing. Kögler — 1924.

## E. Aufbereitung.

### 1. Erzaufbereitung.

- Resultate der neueren Aufbereitungsversuche in Freyberger Revier. — Bergmeister von Weissenbach — 1829.
- Über den Standpunkt der mechanischen Scheidung und Aufbereitung der Zwitter, sowie des Röst- und Schmelzprozesses des daraus erzielten Kieses und Zinnsteins in den Bergamtsrevieren Geyer und Ehrenfriedersdorf im Jahre 1828. Geschworne Löbel — 1830.
- Versuche über den Wirkungsgrad eines Pochwerkes nebst dessen überschlägigem Rade bey Himmelfürst Fdgr. angestellt nach dem Pronyschen Dynamometer. — Maschinendirektor Brendel — 1831.
- Versuche über das Filtriren von Herdflut. — Maschinenmeister Braunsdorf — 1840.
- Über das Setzen mit unbeweglichen Sieben. — Professor Gätzschnann — 1841.
- Über die Veränderungen, welche trocken aufbereitete arsenik-, kobalt- und nickelhaltige Silbererze erleiden, wenn solche längere Zeit der atmosphärischen Luft ausgesetzt liegen bleiben. — Professor und Oberschiedswardein Plattner — 1843.
- Auszug aus einem Reiseberichte des Pochwerksinspektors Hertwig, die Aufbereitung betr. (Geschrieben im Jahre 1855.) — 1858.
- Über die bei Churprinz Friedrich August Erbst. angestellten Versuche mit Spitzkästen. — Bergamtsauditor B. R. Förster — 1864.
- Bemerkungen, gesammelt auf einer nach Anordnung des Königlichen Finanzministeriums in Aufbereitungsangelegenheiten vorgenommenen Instructionsreise. (Mit 1 Tafel.) — Hüttengehilfe A. Schwäbe — 1865.
- Über die Resultate der Steinbrechmaschine bei Alte Hoffnung Erbstolln zu Schönborn — Bergamtsauditor Reinhard Schwamkrug — 1866.
- Beschreibung der am Treibeschachte von Churprinz Friedrich August Erbstolln zu Großschirma neueingerichteten Aufbereitungsanstalt. — Bergamtsauditor R. Schwamkrug — 1867.
- Versuche in dem Pochwerke auf Wolfgang Maßen bei Schneeberg. (Mit 1 Tafel.) — Schichtmeister Graff — 1871.
- Aufbereitungs-Versuche bei Himmelfahrt Fundgrube zu Freiberg. (Mit 1 Tafel.) — Bergverwalter R. M. Wengler — 1873.
- Technische Fortschritte und Verbesserungen beim Freiberger Bergbau. — (Mit 3 Tafeln.) — Bergamtsauditor Bergschullehrer A. Fr. Wappler — 1880.