

## VERZEICHNISS

DER

## EINGEGANGENEN DRUCKSCHRIFTEN.

Académie d'Archéologie de Belgique. Annales, Vol. IX, 2.

Accademia pontificia de' nuovi Lincei. Tom. I und anno IV, sessione 8°.

Akademie, kön. bayrische. Abhandlungen der philos.-histor. Classe. Vol. I, 3.

— Abhandlungen der mathem.-physik. Classe. Vol. VI, 3.

Archiv der Mathematik und Physik, von Dr. Grunert. Vol. XVIII, Nr. 2, 3.

Babbage, Laws of mechanical notation s. l. etd.

Bouthors, M. A., Coutumes locales du Bailliage d'Amiens redigées en 1507. Vol. I, II. Amiens 1845; 8°.

Curtius, Georg. Griechische Schulgrammatik. Prag 1852; 8°.

Eisenlohr, Otto. Vollständige Auflösung der cubischen Gleichungen durch die Methode der Wurzeldifferenzen s. l. etd.

— Untersuchungen über den Zusammenhang des Barometerstandes mit der Witterung im Winter. Karlsruhe 1852; 8°.

Freisauff v. Neudegg, Felix, das fortschreitende Bewegungsprincip für Dampf- und Eisenbahnwagen etc. Wien 1852; 4°.

Gesellschaft, naturforschende, in Danzig. Neueste Schriften, Bd. IV, Hft. 4.

Gesellschaft, physik.-medicinische, in Würzburg. Verhandlungen. Bd. III, 1.

Holmboe, Chr. Andr., det norske Sprogs väsentligste Ordsforråd.

Hopkins, Will. Address, delivred of the anniversary meeting of the geolog. society of London. London 1852; 8°.

— On the causes which may have produced changes in the earths superficial temperature. London 1852; 8°.

Jena, Universitätschriften a. d. J. 1852; 4°.