

- Mittler & Köstel in Berlin.
3126. **Funke**, Zeichnungen d. Artillerie-Materials der königl. preuss. Marine. Nach den neuesten Bestimmgn. bearb. 5. Lfg. qu. Fol. baar * 1 $\frac{1}{3}$ ₰
- Mittler's Sort.-Buch. in Berlin.
3127. **Krieg**, der, in Italien im J. 1859. Nach der Edinburgh Review. 2. Aufl. gr. 8. Geh. * $\frac{1}{3}$ ₰
- Neubürger in Dessau.
3128. **Sabicht**, fliegende Blätter aus Dessau. II. gr. 8. Geh. * $\frac{1}{6}$ ₰
- Raw'sche Buchh. in Nürnberg.
3129. **Göring, C. G. K.**, Phil. Melancthon's Leben u. Wirken. In Fragen u. Antworten f. Volk u. Jugend. 8. Geh. * 12 N \mathcal{A}
- Rieder in Tübingen.
3130. **Müller, J. L. F.**, landwirthschaftliche Vorträge. 8. Geh. 18 N \mathcal{A}
3131. **Naible, W.**, Geschichte der schönen Maria Petenbeck, od. die Gründung d. Hauses Bartemberg. Für's Volk erzählt. 16. Geh. 6 N \mathcal{A}
- Schäfer's Verlag in Dresden.
3132. **Conversations-Lexikon** f. Geist, Wis u. Humor hrsg. v. M. G. Saphir u. A. Glasbrenner. 2. Aufl. 28. Bfg. gr. 16. Geh. * 8 N \mathcal{A}
- Schlesier in Potsdam.
3133. **Nürnberg, A.**, Hüf's-Büchlein f. deutsche Sprache od. alphabet. Wörterbuch, die deutschen Casus, besonders mir, mich, dir, dich u. richtig zu gebrauchen. 8. In Comm. Geh. baar * $\frac{1}{6}$ ₰
- Schmid'sche Verlagsbuchh. in Augsburg.
3134. **Büschl, A.**, geistliche Rose. Ein kathol. Gebet- u. Andachtsbuch. 7. Aufl. 12. 9 N \mathcal{A} ; feine Ausg. $\frac{1}{2}$ ₰
- Schotte & Co. in Berlin.
3135. **Album** plattdeutscher Gedichte. Hrsg. v. P. Eschenhagen. 16. In engl. Einb. m. Goldschn. 1 $\frac{1}{2}$ ₰
- Lauerschmidt in Raumburg.
3136. **Engelberg, F.**, Leitfaden f. Geschworene im Königr. Preußen. gr. 16. Geh. * 12 $\frac{1}{2}$ N \mathcal{A}
- Tendler & Co. in Wien.
3137. **Chrmann, M. S.**, Lehrbuch der Pharmacie nach dem gegenwärtigen Zustande der auf selbe Bezug habenden wissenschaftl. Zweige. 1. Abth.: Physik m. vorzugsweiser Berücksicht. auf Pharmacie. 3. Aufl. gr. 8. 1859. In Comm. Geh. * 2 $\frac{2}{3}$ ₰
- Tendler & Co. in Wien ferner:
3138. **Gesetz-Sammlung**, österreichische, f. Geschäftsleute, Banquiers, Industrielle u. 16. Geh. * 1 ₰ 6 N \mathcal{A}
- Weber in Leipzig.
3139. **Schärer, C.**, John Locke. Seine Verstandestheorie u. seine Lehren üb. Religion, Staat u. Erziehung. gr. 8. Geh. * 1 $\frac{2}{3}$ ₰
- Weidmann'sche Buchh. in Berlin.
3140. **Cicero's** ausgewählte Reden. Erklärt v. K. Halm. 5. Bdchn. Reden f. T. Annus Milo, f. Q. Ligarius u. f. den König Dejotarus. 4. Aufl. gr. 8. Geh. * $\frac{1}{3}$ ₰
3141. **Vergil's** Gedichte. Erklärt v. Th. Ladewig. 1. Bdchn. Bucolica et Georgica. 3. Aufl. gr. 8. Geh. 12 N \mathcal{A}
- Benedikt in Wien.
3142. **Forchtner, C. A.**, Fundgrube aller schriftlichen Aufsätze f. das bürgerliche Leben. Ein unentbehrl. Haus- u. Volks-Briefsteller. 5. Aufl. 8. Geh. $\frac{1}{2}$ ₰
3143. **Fuchs, K.**, die praktische Wiener Vorstadt-Köchin als Meisterin in der Kochkunst. Ein verläßl. Universal-Kochbuch. gr. 8. Cart. 18 N \mathcal{A} ; in engl. Einb. 1 ₰
3144. **Niemeyer's** neuester u. vollständiger Universal-Taschen-Gratulant. Revidirt u. hrsg. v. C. J. Scheiner. 16. Geh. $\frac{1}{2}$ ₰
3145. **Schmidt, J. K.**, die Bereitung der grünen Malzhefe nebst dem Anb., wie v. dem kleinen Ansatz bei Kartoffeln, Kukuruz u. Kornfrucht die höchste Ausbeute erzielt werden kann. 8. In Comm. Verklebt. 21 N \mathcal{A}
3146. **Thierbilderbuch**, neues, f. kleine brave Kinder. Mit Zeichnungen v. H. Leutemann. Text v. J. Hoffmann. qu. gr. 4. Cart. 24 N \mathcal{A}
3147. **Wöber, F. X.**, Wort- u. Sachverzeichniss zu J. Grimm's deutscher Grammatik u. Geschichte der deutschen Sprache. 1. Thl.: Wortverzeichniss. 1. Hälfte. 4. Geh. 3 ₰ 6 N \mathcal{A}
- Wengler in Leipzig.
3148. **Friedrich, C. F.**, Skat-Tarif. Anleitung zur Erlernung d. Matadors aller Kartenspiele d. Königsberger Skat's zwischen 2, 3 u. 4 Personen. gr. 4. Geh. $\frac{1}{2}$ ₰
- O. Wigand in Leipzig.
3149. **Rache**, römische. Die Excommunication. gr. 8. Geh. * 4 N \mathcal{A}
3150. **Volksbücher**. Nr. 52. u. 53. 8. Geh. à * 2 $\frac{1}{2}$ N \mathcal{A}
- Inhalt: 52. Heinrich der Löwe. — Abazverus. — Flos u. Blaneslos. — Peter Dimringer v. Staufenberg. — Bruder Rausch. 53. König Apollonius. — Die Zwergenburg. — Deutsches Rätselbuch.

Nichtamtlicher Theil.

Andreas Friedrich Bauer.

Würzburg. Andreas Friedrich Bauer, geboren zu Stuttgart am 18. Aug. 1783, war der Sohn des ehrbaren Bürgers und Schreinermeisters Bauer daselbst.

Bauer besuchte das Gymnasium seiner Vaterstadt, und bezog später die Landesuniversität Tübingen, um sich dem Studium der philosophischen und mathematischen Wissenschaften zu widmen. Er benützte namentlich die Vorlesungen des Prof. Kiesewetter, und erlangte die philosophische Doctorwürde. Talent und Vorliebe veranlaßte ihn zur Wahl seines späteren praktischen Berufs. Er trat bei Mechanikus Baumann in Stuttgart, welcher damals als Verfertiger mathematischer und optischer Instrumente einen vorzüglichen Ruf hatte, in die Lehre. Bauer fand hier Gelegenheit, sich diejenige Vollkommenheit in mechanischen Arbeiten anzueignen, welche auf die spätere Entwicklung der Erfindung der Druckmaschine von so bedeutendem Einfluß war. Nicht ohne Bedeutung war es dabei, daß Bauer sich gerade diesem Zweig der Mechanik widmete, indem namentlich die Verfertigung mathematischer und optischer Instrumente den höchsten Grad von Genauigkeit erfordert, welche bei den späteren Unternehmungen auch ins Große übertragen, wesentlich dazu beitrug, daß schon die ersten Versuche zu einem sichern Resultat führten.

Durch Talent und Eifer, unterstützt durch eine gediegene wissenschaftliche Vorbildung, erlangte Bauer bald eine vorzügliche mechanische Ausbildung; er war einer der besten Arbeiter in der Baumann'schen Werkstätte, aus welcher zu jener Zeit noch mehrere sehr tüchtige Mechaniker hervorgegangen sind.

Im Jahr 1805 begab sich Bauer zur weiteren Ausbildung nach London. Hier lernte er seinen deutschen Landsmann Fr. König aus Eisleben kennen, welcher sich schon einige Jahre zuvor nach England begeben hatte, um die von ihm gefaßten Pläne zur Beschleunigung des Bucherdrucks durch mechanische Mittel zur praktischen Ausführung zu bringen, und dazu in der Person des reichen Buchdruckers Bensley, sowie später in Rich. Taylor und G. Woodfall Theilnehmer gefunden hatte, welche die zur Erlangung der Patente nöthigen Geldmittel einlegten.

König hatte bereits mit Verwirklichung seiner Pläne begonnen, in White Cross-Street in London war eine mechanische Werkstätte errichtet, und die ersten Arbeiten zum Bau einer Druckmaschine waren im Gang.

Bauer nahm das eifrigste Interesse an König's Plänen, und es bildete sich bald zwischen Beiden ein freundschaftliches und geschäftliches Verhältniß, dessen Art und Weise am bündigsten durch einen Aufsatz bezeichnet wird, welchen König später in einem Werke