

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Catalog der Bibliothek

Großherzogliche Badische Polytechnische Schule Karlsruhe

Karlsruhe, 1854

C. Mechanik

[urn:nbn:de:bsz:31-280057](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-280057)

- Thierry, méthode graphique, appliquée aux arts du dessin. Quer 8. Paris 1832, gebunden.
- Ulrich, Lehrbuch der praktischen Geometrie. 2 Bände mit 14 Tafeln. 8. Göttingen 1832 und 1833, gebunden.
- Vallée, Géométrie descriptive. 4. Paris 1825, brochirt.
- Weber, das Planetensystem. Auf Leinwand aufgezogen.
- Wilebrordi Snellii Appollonius Batavus, seu etc. Geometria. 4. Lugodini 1608, gebunden.
- Winkler, Gebrauch der Storchnäbel. 8. Wien 1819, gebunden.
- Wolff, beschreibende Geometrie. 1r Theil. 8. Berlin, gebunden mit Atlas Querfolio in Umschlag.
- Yelin, Dissertatio de superficie conii. 8. Erlangen, broch.

C. Mechanik.

1. Rationelle.

- d'Aubuisson de Voisins, Traité d'Hydrauliques. 2. édit. 8. Paris 1840, gebunden.
- Burg, Compendium der Mechanik. 8. Wien 1846, gebunden. Mit Atlas. Folio. Tafel 1-20, brochirt.
- Coriolis, Traité de la mécanique des corps solides. 2 édit. 4. Paris 1844, brochirt.
- Duchemin, deutsch von *Schnuse*. Experimentaluntersuchungen über die Gesetze des Widerstandes der Flüssigkeiten. 8. Braunschweig 1844, brochirt mit 4 Tafeln.
- Euler's Mechanik, übersetzt von *Wolfers*. 2 Theile. 8. Greifswald 1848 und 1850, gebunden.
- Euler, Mechanik. 3r Theil; auch unter dem Titel: Mechanik der Bewegung flüssiger und starrer Körper.

Herausgegeben von *Wolfers*. 8. Greifswalde 1853, gebunden.

Gerstner, v., Handbuch der Mechanik. 1r Band in 4, 2r Band in 2, 3r Band in 3 Heften, 4. Prag und Wien 1830—1834, brochirt.

Gregory, Darstellung der mechanischen Wissenschaften. Aus dem Englischen von *Dietlein*. 2 Bände. 8. Halle 1828, gebunden mit Kupfertafeln.

Maschek, Theorie der Kräfte. 8. Prag 1842, brochirt.

Navier, Résumé des leçons de mécanique à l'école polyt. 8. Paris 1841, brochirt.

Poinsot, Eléments de Statique. 9. Edit. 8. Paris, geb.

Poisson, Traité de mécanique. 8. Bruxelles 1838, geb.

Redtenbacher, die Prinzipien der Mechanik, mit 5 Tafeln. 8. Mannheim 1852, gebunden.

Rühlmann, 1r Band Geodynamik.

2r Band Geostatik.

3r Band technische Mechanik.

8. Leipzig 1841—1847, brochirt.

Scheffler, Prinzipien der Hydrostatik und Hydraulik. 2 Bände in 2 Vol. 8. Braunschweig, gebunden.

Schellbach, *Poinsots* neue Theorie der Drehung der Körper. 4. Berlin 1851, brochirt.

Schnuse, die Grundlehren der Statik fester Körper, mit 175 Holzschnitten. 8. Leipzig 1851, brochirt.

Sonnet, Eléments de mécanique, mit Tafeln. 8. Paris 1843, gebunden.

Weisbach, Ausfluss des Wassers aus Röhren. 4. Leipzig 1842, gebunden.

2. Technische Mechanik.

Alcan, Essai sur l'industrie des matières textiles. 8. Paris 1847, gebunden; Atlas Querfolio, in einzelnen Blättern.

Andraud, die comprimirte Luft als universelle Triebkraft. 2. Auflage. 8. Weimar 1846, brochirt.

- Armengaud, Publication industrielle des machines, outils et appareils etc. Text 8 Bände Lexikonformat. Paris 1841—1853, gebunden; Tafeln Folio, einzeln in Mappen.
- Baines, Geschichte der Baumwollenmanufaktur. Bearbeitet von *Bernoulli*. 8. Stuttgart 1836, gebunden.
- Baines, history of the Cotton Manufactory. 8. London, with drawings, gebunden.
- Bartsch, die Vorrichtungskunst für Werkstühle. 1r Band, 1. und 2. Abtheilung, und 2r Band, 1. und 2. Abtheilung. 8. Wien 1832, gebunden; Atlas von Mustern und Tafeln Folio in Umschlag.
- Bernoulli, Vademecum des Mechanikers. 5. Auflage. 8. Stuttgart 1846, gebunden.
- Bezout, Traité de Navigation. Edition revue par *de Rossel*. 8. Paris 1814, brochirt.
- Bobrik, Handbuch der praktischen Seefahrtskunde. 3 Bände in 4 Vol., gross 8. Leipzig 1848, gebunden mit Kupfern, Karten und Tabellen.
- Campaignac, de l'état actuel de la Navigation. 4. Paris 1842, gebunden.
- Cours de navigation à l'école centrale. (Ueberdruck) Folio, gebunden.
- Dupuy de Lome, Mémoire sur la construction des bâtimens en fer. 4. Paris 1844, brochirt; Atlas Folio in 1 Mappe.
- Faure, Cours de construction des machines à l'école centrale. (Ueberdruck) 4. Paris 1839—1843, gebunden.
- Favier, Essai sur la loi de mouvement de traction. 8. Paris 1841, brochirt.
- Flachat et Petiet, Guide du mécanicien-conducteur. 8. Paris 1840, brochirt.
- Frimot, de la locomotion. 1r. Vol. 8. Paris 1841 und 1842, gebunden.
- Fritsch, die englisch-amerikanische und schweizerische Kunstmüllerei. 8. Leipzig 1837, mit 13 Tafeln gebunden.

- Fritsche, praktisches Taschenbuch für Locomotivführer. 12. Leipzig 1849, gebunden.
- Geissler, Beschreibung und Geschichte der etc. mechanischen Instrumente. 8. Tom. 1–11 in 3 Vol. Zittau und Leipzig 1792, gebunden.
- Coquelin, Nouveau traité complet de la filature du lin et du chanvre. 8. Paris 1846, gebunden; Atlas Querfolio, in einzelnen Blättern.
- Hassenstein, Taschenbuch für Locomotivführer, bearbeitet nach *Coste* und *Chevalier*. 12. Grimma 1849, br.
- Haindl, Construction der Verzahnungen. 8. Stuttgart 1830, gebunden (Gew. Sch. Conf.)
- Haindl, Maschinenkunde und Maschinenzeichnen. 4. 1839, mit Folio-Tafeln, brochirt.
- Hamond, machine à vapeur de 80 chevaux. 8. Paris 1835, brochirt.
- Heusinger v. Waldegg, Organ für die Fortschritte des Eisenbahnwesens. Band 2–8, mit Tafeln. 4. Wiesbaden 1847–1853, gebunden.
- Holtzmann, Mechanik und Maschinenlehre, volksfasslich dargestellt. 8. Stuttgart 1848, gebunden.
- Jürgensen, Mémoire zur l'horlogerie exacte. 4. Paris 1832, brochirt.
- Kossak, Ermittlung der Zugkraft. 8. Danzig 1844, br.
- Kuppler, Maschinenelemente. 8. Nürnberg 1841, geb.
- Langsdorff, v., Maschinenkunde. 4 Vol. bezeichnet:
 1r Band, 1. und 2. Abtheilung.
 2r Band, 1. und 2. Abtheilung.
 4. Heidelberg 1826, brochirt; mit Atlas in 4 Lieferungen Folio, brochirt.
- Leblanc, Choix des modèles. Text 4. Paris 1830, roh (incompl.); Atlas, einzelne Blätter Folio in einer Mappe.
- Leblanc, Nouveau système complet de filature de coton. Text 4. Paris 1828, gebunden (doppelt da).
 Atlas von 30 Tafeln Imperialfolio, roh.

- Leblanc, Recueil de machines, instruments etc. Text in einzelnen Blättern Querfolio. Tom. 1—4 und Tom. 5, Livrais. 1. Tafeln Folio in Mappen.
- Lechatelier, Flachat etc. Guide du mécanicien, constructeur und conducteur. 8. mit Atlas. Paris 1851, br.
- Lenoir, Calculs faits à l'usage des industriels. 2. édition. 8. Paris 1842, gebunden.
- Lepaute, Traité de l'horlogerie. 4. Paris 1767, brochirt.
- Migout und Bergery, Anleitung zur Berechnung der Maschinen, deutsch von *Schnuse* und *Kornhardt*, gr. 8. Braunschweig 1845.
- Migout und Bergery, Théorie des affuts. 8. Paris 1841, gebunden.
- Montgomery, Theorie und Praxis der Baumwollenspinnerei. 8. Hamburg 1845, gebunden, nur Atlas; der Text fehlt.
- Morin, Aide-mémoire de mécanique pratique. 8. Paris et Metz 1838, gebunden.
- Morin, Aide mémoire de mécanique. 3. édit. 8. Paris 1843, gebunden.
- Morin, Appareils dynamométriques. 8. Paris 1841, br.
- Morin, Hilfsbuch des praktischen Mechanikers, übersetzt von *Holtzmann*. 8. 2. Auflage. Karlsruhe 1844, brochirt. (Dasselbe Werk ist noch einmal gebunden vorhanden).
- Morin, Leçons de mécanique pratique. 3 Bände. 8. Paris 1846, brochirt.
- Morin, nouvelles expériences sur l'adhérence des pierres et des briques. 4. Paris 1838, brochirt.
- Morin, Roues Hydrauliques. 4. Metz 1838, brochirt.
- Moseley, übersetzt von *Scheffler*, die mechanischen Prinzipien der Ingenieurkunst und Architektur. 2 Theile. 8. Braunschweig, gebunden.
- Nicholson, traduit par *Duverne*; description des machines à vapeur. 8. Paris 1837, brochirt.

Nottebohm, Berechnung der Dampfmaschinen nach der Pambour'schen Theorie. 4. Berlin 1841, brochirt.

Nottebohm, Sammlung von Zeichnungen einiger ausgeführten Dampfmaschinen, mit Beschreibung. 4. Berlin 1841; mit Atlas.

Oger, Lehrbuch der Baumwollenspinnerei, deutsch von *Wieck*. 8. Leipzig 1844, gebunden; mit Atlas, klein Querfolio in einer Mappe.

Olivier, de la cause du déraillement des waggons. 8. Paris 1846, brochirt.

Pambour, Comte de, Théorie de la machine à vapeur. 8. Paris 1839, gebunden.

Pambour, Comte de, Théorie des machines à vapeur. 3. édition. 4. Liège 1847, gebunden; mit Atlas, Folio, gebunden.

Pambour, Graf v., theoretisch-praktisches Handbuch über Dampfwagen; deutsch von *Schnuse*. 8. Braunschweig 1841, gebunden.

Perronnet, Mémoire d'appliquer des chevaux. 4. Paris 1834, brochirt.

Poncelet, Lehrbuch der Anwendung der Mechanik auf Maschinen, deutsch von *Schnuse*. 1r Band gebunden; des 2. Bandes 1. und 2. Lieferung brochirt. 8. Darmstadt 1845 bis 1848; mit Tafeln.

Ferner:

Desselben Werkes 2r Band, 1. Lieferung. Darmstadt 1845, brochirt.

Poncelet, Mechanik. 1r Theil: industrielle Mechanik, übersetzt von *Hallbauer*. 8. Nürnberg 1845, gebunden.

2r Theil: die Maschinenelemente, übersetzt von *Kuppeler*. 8. Nürnberg 1841, gebunden.

Poppe, Encyclopädie des Maschinenwesens. 8. 6 Bände. A-Z, nebst 3 Supplementbänden. Leipzig 1820, geb.

Poppe, A., die Telegraphie. 8. Frankfurt 1848; mit eingedruckten Abbildungen, brochirt.

- Potente, Handbuch der Eisenbahn- und Maschinenkunde. 8. Kassel, 1847, brochirt.
- Pouillet et Leblanc, Portefeuille industriel du Conservatoire des arts et métiers. 1r und 2r Band in 1 Vol. Lexiconformat. Paris 1834; mit Atlas in einzelnen Blättern. (incompl.)
- Pouillet et Leblanc, Portefeuille industriel. Tom. 1. Livraison 9. (Gew. Sch. Conf.).
- Redtenbacher, Resultate für den Maschinenbau. 8. Mannheim 1848, gebunden.
- Regnault, Relation des expériences entreprises pour déterminer les lois qui entrent dans le calcul des machines à vapeur. 1. Partie. 4. Paris 1847, brochirt; avec Atlas de 8 planches. Folio. Einzelne Blätter in Umschlag.
- Rössler, Sammlung technischer Hilfsmittel. 2 Bände in 1 Vol. 8. Darmstadt 1845, gebunden; mit Tafeln. (Ist doppelt da).
- Rühlmann, die Turbinen. 4. Chemnitz 1840, brochirt. (Ist doppelt da).
- Salzenberg, Vorträge über Maschinenbau. 4. Berlin 1842, brochirt.
- Scholl, Bau und Betrieb der Oelmühlen. 4. Darmstadt 1844, mit 19 Tafeln, gebunden.
- Scholl, Führer des Maschinisten. 8. Braunschweig 1845, gebunden.
- Schubert, Elemente der Maschinenlehre. 2 Abtheilungen in 2 Vol. 8. Dresden und Leipzig 1842—1844, gebunden; mit Atlas von 35 Tafeln, Folio, roh.
- Scott, der praktische Spinner und Weber, aus dem Englischen von *Wieck*. 12. Chemnitz 1842, gebunden.
- Silberschlag, praktische Abhandlung über die Feuerspritzen, 8. Halle 1800, gebunden.
- Taffe, Application de la mécanique. 2. édition. 8. Paris 1839, gebunden.
- Thiollet, (Text fehlt). Atlas in einzelnen Blättern in 1 Mappe. Hochfolio. Paris 1838.

- Tourneux, Encyclopédie des chemins de fer et des machines à vapeur. 8. Paris 1844, gebunden.
- Tretgold, on the Steam-Engine. Division B. Part. 1—28. 4. in Heften. London, ohne Jahrszahl.
- Weisbach, Bergmaschinen-Mechanik. 8. 2 Bände. Leipzig 1835, gebunden.
- Weisbach, Lehrbuch der Ingenieur- und Maschinen-Mechanik. 2 Bände gebunden. 3r Band Lieferung 1—6, brochirt; 8. Braunschweig 1845 bis 1853.
- Wicksteed, The Cornish and Boulton and Watt Engines at the east London water works. Text 4. brochirt mit 8 einzelnen Foliotafeln. London 1852.
- Whitelaw and Stirrats patent Water-Mill. 2. edition. 8. London 1843, brochirt.

IX. Naturgeschichte.

A. Zoologie.

- Agassiz, histoire naturelle des poissons d'eau douce. 1 Vol. Text. 8. Neufchâtel, brochirt; avec Atlas en 2 Livraisons; 1. contenant: les Salmones; 2. contenant: l'Embryologie des Salmones. Quer Fol. Einzelne Blätter in 1 Mappe. (geschlossen.)
- Bach, Käferfauna der preussischen Rheinlande. Band 1, Lieferung 1—3. 8. Koblenz 1849—1852, brochirt.
- Beneden, van, sur les genres d'Eleutherie et Synhydre. 8. brochirt.
- Berge, Taschenbuch für Käfer- und Schmetterlings-sammler. 12. Stuttgart 1847, gebunden.
- Bergmann und Leuckart, anatomisch-physiologische Uebersicht des Thierreichs; mit in den Text gedruckten Holzschnitten. gr. 8. Stuttgart 1852, gebunden.