## **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

# **Catalog der Bibliothek**

Großherzogliche Badische Polytechnische Schule Karlsruhe
Karlsruhe, 1850

C. Mechanik

urn:nbn:de:bsz:31-280046

#### C. Mechanik.

### den 8081 ming & 1. Rationelle. may sale

d' Aubuisson de Voisins, Traité d'Hydrauliques. 2. édit. 8. Paris 1840, geb.

Burg, Compendium der Mechanik. 8. Wien 1846, geb. Mit Atlas. Fol. Tafel 1-20, br.

Coriolis, Traité de la mécanique des corps solides. 2. édit. 4. Paris 1844, br.

Duchemin, deutsch von Schnuse. Experimentaluntersuchungen über die Gesetze des Widerstandes der Flüssigkeiten. 8. Braunschweig 1844, br. mit 4 Tafeln.

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

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

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

Morin, nouvelles expériences sur l'adhérence des pierres et des briques. 4. Paris 1838, br.

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

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

Rühlmann, 1r Band Geodynamik.

2r Band Geostatik.

3r Band technische Mechanik.

8. Leipzig 1841—1847, br. ... ... ... ... ... ... and .... and ....

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

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

Alce

18 Arm

et

ge

Bain

bei

- 1

dr

Barts

1.1 8

Stu

Bezo

Kar

Camp

Comb

Par

Cour

gel

Dupt

en

Faure

cen

#### 2. Technische Mechanik.

- Alcan, Essai sur l'industrie des matières textiles. 8. Paris 1847, geb.; Atlas quer Fol., in einzelnen Blättern.
- Armengand, Publication industrielle des machines, outils et appareils etc. Text Lexikonformat. Paris 1841—1848, geb.; Tafeln Fol., zerstreut in Mappen.
- Baines, Geschichte der Baumwollenmanufaktur. Bearbeitet von Dr. Ch. Bernoulli. 8. Stuttgart 1836, geb.
  history of the Cotton Manufactury. 8. London, with drawings, geb.
- Burtsch, die Vorrichtungskunst für Werkstühle. 1r Band,
  1. und 2. Abtheilung, und 2r Band,
  1. und 2. Abtheilung.
  8. Wien 1832, geb.; Atlas von Mustern und Tafeln Fol. in Umschlag.
- Bernoulli, Vademecum des Mechanikers. 5. Auflage. 8. Stuttgart 1846, geb.
- Bezout, Traité de Navigation. Edition revue par de Rossel.8. Paris 1814, br.
- Bobrik, Dr. E., Handbuch der praktischen Seefahrtskunde. 3 Bände in 4 Vol., gr. 8. Leipzig 1848, geb. mit Kupfern, Karten und Tabellen.
- Campaignac, de l'état actuel de la Navigation. 4. Paris 1842, geb.
- Combes, Traité de l'exploitation des mines. Tom. 1-3. 8. Paris 1845, geb.; Atlas quer Fol. in einzelnen Blättern.
- Cours de navigation à l'école centrale. (Ueberdruck) Fol. gebunden.
- Dupuy de Lome, Mémoire sur la construction des bâtimens en fer. 4. Paris 1844, br.; Atlas. Fol. in 1 Mappe.
- Faure, Cours de construction des machines à l'école centrale. (Ueberdruck) 4. Paris. 1839—1843. geb.

2. édit.

reh. Mit

2, édit,

unter-Flüs-

1, 2r

Wien

ften.

. 8.

erres

polyt,

eb.

Bände

eipzig

- Favier, Essai sur la loi de mouvement de traction, 8. Paris 1841, br.
- Flachat et Petiet, Guide du mécanicien-conducteur, 8. Paris 1840, br.
- 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 geb.
- Fritsche, praktisches Taschenbuch für Locomotivführer. 12. Leipzig 1849, geb.
- Geissler, Beschreibung und Geschichte der etc. mechanischen Instrumente. 8. Tom. 1-11 in 3 Vol. Zittau und Leipzig 1792, geb.
- Goquelin, Nouveau traité complet de la filature du lin et du chanvre. 8. Paris 1846, geb.; Atlas quer Fol., in einzelnen Blättern.
- Grieb, die Wunder der Telegraphie. 12. Stuttgart 1850, geb. mit Tafeln.
- Hassenstein, Taschenbuch für Locomotivführer, bearbeitet nach Coste und Chevalier. 12. Grimma 1849, br.
- Haindl, Construction der Verzahnungen. 8. Stuttgart 1830, geb. (Gew. Sch. Conf.)
- Maschinenkunde und Maschinenzeichnen. br. 4. 1839; mit Folio-Tafeln.
- Hamond, machine à vapeur de 80 chevaux. 8. Paris 1835,
- Heusinger v. Waldegg, Organ für Fortschritte des Eisenbahnwesens. 4 Bände. 4. Wiesbaden 1847-1849, geb.
- Holtzmann, Mechanik und Maschinenlehre, volksfasslich dargestellt. 8. Stuttgart 1848, geb.
- Jürgensen, Mémoire sur l'horlogerie exacte. 4. Paris 1832, br.

Ko Kı

L

Le

I

8

Le

Mi

1

Mo

Mo

1

Nic

L. 8. Paris

cleur, 8 md 1842.

izerische geb.

vführer. echani-

au und

du lin ol., in

1850, rbeitet

1830, 1839;

s 1835,

Eisen-, geb. fasslich

. Paris

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, br.; mit Atlas in 4 Lieferungen Fol., br.

Leblanc, Choix des modèles. Text 4. Paris 1830, roh (incompl.); Atlas, einzelne Blätter Fol. in einer Mappe.

Nouveau système complet de filature de coton. Text 4. Paris 1828, geb. (doppelt da).

Atlas von 30 Tafeln Imperialfolio, roh.

Recueil de machines, instruments etc. Text în einzelnen Blättern quer Fol. Tom. 1-4; Tafeln Folio in Mappen.

Lenoir, Calculs faits à l'usage des industriels. 2. édition. 8. Paris 1842, geb.

Lepaute, Traité de l'horlogerie. 4. Paris 1767, br.

Migout und Bergery, Anleitung zur Berechnung der Maschinen, deutsch von Schnuse und Kornhardt, gr. 8. Braunschweig 1845.

Théorie des affuts. 8. Paris 1841, geb.

Montgomery, Theorie und Praxis der Baumwollenspinnerei. 8. Hamburg 1845, geb., nur Atlas; der Text fehlt.

Morin, Aide-mémoire de mécanique pratique. S. Paris et Metz 1838, geb.

Aide mémoire de mécanique. 3. édit. 8. Paris 1843, geb.

Appareils dynamométriques. 8. Paris 1841, br.

- Hilfsbuch des praktischen Mechanikers, übersetzt von Holtzmann. 8. 2. Auflage. Karlsruhe 1844, br.

(Dasselbe Werk ist noch einmal gebunden vorhanden).

- Leçons de mécanique pratique. 3 Bande. 8. Paris 1846, br.

- Roues Hydrauliques. 4. Metz 1838, br.

Nicholson, traduit par Duverne; déscription des machines à vapeur. 8. Paris 1837, br.

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

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

Oger, Lehrbuch der Baumwollenspinnerei, deutsch von Wieck. 8. Leipzig 1844, geb.; mit Atlas, kl. quer Fol. in einer Mappe.

Olivier, de la cause du déraillement des wagons. 8. Paris 1846, br.

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

Théorie des machines à vapeur. 3. édit. 4. Liège 1847, geb.; mit Atlas. Folio geb.

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

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

Poncelet, Lehrbuch der Anwendung der Mechanik auf Maschinen, deutsch von Dr. Schnuse. 1r Band geb.; 2n Bandes 1. und 2. Lieferung br. 8. Darmstadt 1845 bis 1848.; mit Tafeln.

Ferner:

Desselben Werkes 2r Band, 1. Lief. Darmstadt 1845, br. Mechanik. 1r Theil: industrielle Mechanik, übersetzt von Hallbauer. 8. Nürnberg 1845, geb. 2r Theil: die Maschinenelemente, übersetzt von Kuppler. 8. Nürnberg 1841, geb.

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

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

Po

Po

Re

Rö

Sa

Si

Si

So

S

T

T

Potente, Handbuch der Eisenbahn- und Maschinenkunde. 8. Cassel 1847, br.

Pouillet et Leblanc, Portefueille industriel du Conservatoire des arts et métiers. 1r und 2r Band in 1 Vol. Lexiconformat. Paris 1834; mit Atlas in einzelnen Blättern, (incompl.)

Portefeuille industriel. Tom, 1. Livraison 9.
 (Gew. Sch. Conf.).

Regnault, M. V., Rélation des expériences entreprises pour déterminer les lois qui entrent dans le calcul des machines à vapeur. 1. Partie. 4. Paris 1847, br.; avec Atlas de 8. planches. Fol. Einzelne Blätter in Umschlag.

Rössler, Sammlung technischer Hilfsmittel. 2 Bände in 1 Vol. 8. Darmstadt 1845, geb.; mit Tafeln. (Ist doppelt da.)

Rühlmann, die Turbinen. 4. Chemnitz 1840, br. (Ist doppelt da).

Salzenberg, Vorträge über Maschinenbau. 4. Berlin 1842, broch.

Scholl, Bau und Betrieb der Oelmühlen. 4. Darmstadt 1844. mit 19 Tafeln, geb.

- Führer des Maschinisten. 8. Braunschweig 1845, geb.

Schubert, Elemente der Maschinenlehre. 2 Abtheilungen in 2 Vol. 8. Dresden und Leipzig 1842—1844, geb.; mit Atlas von 35 Tafeln, Fol. roh.

Scott der praktische Spinner und Weber, aus dem Englischen von Wieck. 12. Chemnitz 1842, geb.

Silberschlag, praktische Abhandlung über die Feuerspritzen, 8. Halle 1800, geb.

Taffe, Application de la mécanique. 2. édition. 8. Paris 1839, geb.

Thiollet, (Text fehlt). Atlas in einzelnen Blättern in 1 Mappe. Hoch Fol. Paris 1838.

nach der

reführte

841; mit

sch von

er Folin

8. Paris

vapeur.

1847,

ampf-

1841,

Paris

f Ma-

geb.;

345 bis

345, br.

erselzt

uppler.

Bände.

geb.

einge-

Tourneux, Encyclopédie des chemins de fer et des machines à vapeur. 8. Paris 1844, geb.

Weisbach, Bergmaschinen-Mechanik. 8. 2 Bände. Leipzig 1835, geb.

- Lehrbuch der Ingenieur - und Maschinen-Mechanik. 2 Bände geb. 3. Bandes 1. und 2. Lieferung br.; 8. Braunschweig 1845 bis 1849.

Whitelaw and Stirrats patent Water-Mill, 2. edition. 8. London 1843, br.

Bil

nD