

Summarischer Inhalt derer Tafeln und Figuren, und in welchem §. solche beschrieben werden.

- Tab.I. Fig. 1. 2. Wie Pferde durch zwey, oder auch nur durch ein schmahles Fischer-Kahn überzusezen. §. 4. 5. 3. Wie die Crainer mit einem ledigen Faß über Strohm sezen. §. 4. 5. 6. Wie sie mit Stelzen übern Fluß gehen. §. 6. 7. 8. Ein Wasser-Harnisch. §. 8. 9. 10. Wasser-Hosen und Schwimm-Gürtel. §. 6. 10.
- Tab. II. Fig. 1. Lorini Taucher-Machine. §. 11. Dessen andere Arth. §. 12. Et-was weiter erklähret. §. 13. Campana Urinatoria. §. 15. Borelli Taucher-Machine. §. 26.
- Tab. II. A Fig. 1. Ein besonderer Schwimm-Gürtel. §. 17. NB. Die Tabula und Fi-gur ist pag. 12. lin. 2. unrecht gedruckt.
2. Eine andere Arth mit zwey Rüssen. §. 18.
3. Eine Machine über das Haupt zu stürzen, vor einem Täucher, und wie solche appliciret ist. §. 19.
4. Ein Wasser-Stieffel mit Lufft gefüllt. §. 20.
5. Ein Lufft-Bette, so auch als ein Schiff dienet. §. 22.
6. Wie die Naht an solchen Betten zu machen. §. 24.
7. Des Autoris Lufft-Brust-Laz. §. 25.
- Tab. III. Fig. 1. 2. Zwey Arthen von ledernen Säcken oder Würsten, so mit Lufft gefülltet, und zum Schiffen appliciret. §. 31.
3. Eine andere Arth, so man in ein klein Serviet binden kan, damit Proben hier in Leipzig und andern Orthen sind gemacht worden. §. 32.
4 - 7. Des Herrn Wagenseils Wasser-Schild. §. 33 - 34.
- Tab. IV. Fig. 1. Ein Geländer mit der Spannung von einer Brücke. §. 48.
2. Wie Pfähle zu Krippen zu machen und zu pußen. §. 111.
3. 4. 5. 6. Viererley Anweisung wie Krippen zu schlagen. 91. 95. seq.
7. 8. 10. Viererley Bohrer dem Grund zu untersuchen. §. 115.
11 - 13. Wie die Pfähle zu spicken und zu schuhen. §. 111.
14. 15. Wie Pfähle oben zu pußen, oder mit Ringen zu umlegen. §. 111.
16 - 18. Drey Arthen wie Eisbäume anzulegen. §. 126.
- Tab. V. Fig. 1. 2. 5. 6. Die Brücke des Julii Cæsar is so er über den Rhein geschlagen, in Profil, Grund- und Seiten-Rissen. §. 121.
3. 4. 7. Ein starkes Pfahl-Werk von einer ganz hölzernen Brücke. §. 122. Derer Eisbäume. §. 126.
- Tab. VI. Fig. 1. 2. Profil und Aufriß der hölzernen Brücke de Belle Cour zu Lyon. §. 123.
3 - 8. Eine andere dergleichen Arth nebst dem Eisbaum. §. 124.
- Tab. VII. Fig. 1. Die hölzerne Brücke S. Vincent zu Lyon. §. 138.
2. Eine sehr hohe hölzerne, auf 22 Toises weit gespannte Brücke, aus dem Gautier. §. 138.
3. Eine Brücke von zwey Geschöß hoch. §. 139.
5. Palladii Brücke über die Brenta. §. 142.
6. Ein Grund zu einer Brücke im Wasser. §. 141.

Tab.

- Tab.VIII. Fig. 1--5. Wie Holz und andere Materie sich bieget, und was darbei geschiehet, und warum und wo es erftlich bricht. §. 129.
- 6--14. Wie solches zu verhindern, und wie die Balcken und Träger zu verstärken. §. 130.
- 19--21. Wie solche Verstärkung durch wenige schwache Hölzer geschehen kan. §. 130. und 131.
- Tab. IX. Fig. 1--3. Zeiget den Unterschied zwischen hoher und niedriger Spannung, oder zwischen sehr flachen und ziemlich gerade stehenden Streben. §. 131.
- 4--8. Wie die Heng-Werke anzulegen und zu verstärken. §. 132. 133.
9. Einge Erklärung, wie ein Heng-Werk eingehen kan. §. 134.
10. Ein Heng-Werk mit übel angebrachten Streben. ibid.
11. Ein ander übel ordinirtes Heng-Werk. ibid.
- Tab. X. Fig. 1--4. Zeigen 4 gesprengte Brücken des Palladii. §. 145. 146.
5. Eine nach einem runden Bogen gehengte Brücke des Palladii. §. 147.
6. Eine sehr stark gespannte Brücke des Gautiers auf 6 Toises. ibid.
- Tab. XI. Fig. 1. Eine Brücke nach Hrn. Sturms Invention. §. 148.
- 2--3. Eine andere eben selbigen Autoris mit dem Grund-Riß. §. 149.
- Tab. XII. Fig. 1. Die Brücke zu Rhenen in Westphalen. §. 151.
- 2--3. Die Schiff-Brücke zu Bütphen. §. 156.
- 4--6. Hr. Sturms vermeynte Verbesserung. ibid.
- Tab. XIII. Fig. 1. Eine hoch gespannte Brücke aus des Grolliers Cabinet. §. 152.
2. dito eine andere Arth. §. 153.
3. Aufriss einer Brücke des Perraults von ungemeiner Stärke. §. 154.
- Tab. XIV. F. 1. 2. 3. Eine sehr stark gehengte und bedeckte Brücke, nach Arth der Meißnischen, mit Aufzug, Grund-Riß und Durchschnitt. §. 155.
4. Ein Stück einer Brücke mit sehr hohen steinernen Pfeilern und Steiffen. §. 156.
- Tab. XV. Fig. 1--3. Eine gehengte und bedeckte Brücke perspectivisch, im Profil. §. 157.
4. Eine dito etwas andere Arth. §. 158.
- Tab. XVI. Aufriss, Grund, und Durchschnitt eines Heng-Werks von der beruffenen Meißner Brücke. §. 159. und 160.
- Tab. XVI. A. Das Heng-Werk von der Brücke zu Grimma, in Grund-Seiten-Riß und Durchschnitt. §. 161.
- Tab. XVII. F. 1. Eine Krippe nach Gautiers Anweisung. §. 94. und 105.
2. Wie ein Rost zu legen, und die Pfähle einzuschlagen. §. 98. 102. 103.
- 3--7. Wie die Pfeiler aussenher mit Pfählen und Pfosten zu verwahren, und alles zu verbinden. §. 17. und 104.
- Tab. XVIII. F. 1--8. und 12. Zehen Arthen von Lehr-Bögen. §. 166--171. §. 177. und 179.
13. Wie kurze Balcken auf unterschiedliche Arth zu verlängern. §. 173.
- Tabula XIX. Eine ganz steinerne Brücke, nach Hrn. Goldmanns und Sturms Vor- schrift. §. 184.
- Tabula XX. Eine dito andere Arth. §. 185.
- Tabula XXI. Eine dito dritte Arth. §. 186.

- Tab. XXII. F. 1. Eine hölzerne Brücke auf Pfählen mit sauberer Architectur. §. 187.
 2. Ein Stück der Brücke zu Toulouse. ibid.
 3. Ein Stück der Brücke zu London. §. 188.
- Tab. XXIII. F. 1. Pons Triumphalis in Rom. §. 189.
 2. Pons Fabricius eben daselbst. ibid.
 3. Pons Adrianus. ibid.
- Tab. XXIV. F. 1. Ein Stück der Brücke Millius genannt zu Rom. §. 190.
 1. Ein dito Pons Senatorius. ibid.
 1. Ein Stück der neuen Brücke zu Paris. §. 191.
- Tab. XXV. Die beruffene Brücke zu Benedig de Rialto. §. 192.
 Die Teufels Brücke in der Schweiz. §. 193.
- Tab. XXVI. Die Brücke zu Dresden über die Elbe. §. 195. und 324.
- Tab. XXVII. Die Brücke zu Regensburg. §. 196.
- Tab. XXVIII. Die Brücke zu Prag. §. 197.
- Tab. XXIX. Die Brücke zu Bärenburg. §. 198.
- Tab. XXX. Die 400. Ellen lange und 50. Ellen hohe so genannte fliegende Brücke in der Sinesischen Provinz Xensi. §. 199.
- Tab. XXXI. Die dreysache hohe und wundersame Brücke du Grand bei Nismes, so der Römer Antoninus erbauet. §. 200.
- Tab. XXXII. F. 1—4. Wie schadhaffte Pfeiler zu repariren. §. 203.
 5. 6. Wie Pfähle zu ergänzen. §. 204. 14. Wie Pfähle auszuziehen.
 §. 175. 105. soll 14 vor 15 stehen.
 7. Wie Löcher in Felsen zu bohren. §. 109.
 8. 9. Wie ein hölzern Foch auf einem Felsen zu gründen.
- Tab. XXXIII. Eine Aufzieh-Brücke in Seit- und Grund-Riß, wie solche vor denen Thoren gebräuchlich, und zu Leipzig befindlich. §. 206.
- Tab. XXXIV. 1. Eine doppelte Aufziehe-Brücke, wie sie aufgezogen stehet. §. 207.
 2. Eine doppelte Aufziehe-Brücke mit der Verbesserung oder Stütze, nach der Berlinischen Urth. §. 211.
 3. Die curieuse Brücke mit zwey kleinen Klappen vor den Mastbaum, wie solche in Amsterdam zu sehen. §. 212.
- Tab. XXXV. Zwey Aufziehe-Brücken nach Hrn. Sturms Angaben. §. 208. 209.
- Tab. XXXVI. Zwey dito anderer Urth, nebst deutlicher Abbildung ier Klappe. §. 209.
- Tab. XXXVII. 1. Eine Drehe-Brücke. §. 214.
 2. Eine dito, so im Centro sich auf und ab bewege. §. 215.
 3. Wie solche aufgezogen stehet. ibid.
- Tab. XXXVIII. Eine doppelte Schlag-Brücke vor zwey Stadt-Tore, solche auf einmahl zu schliessen und zu öffnen. §. 216.
- Tab. XXXIX. 1. Eine Aufziehe-Brücke zu einer Schiff-Brücke. §. 217.
 2. 3. Zwey andere Urthen. §. 218.
 4. 5. 6. Noch drey Urthen. §. 219. 220. 221.
- Tab. XL. Figura I. Eine fliegende Brücke oder kleines Schiff, aus den Gautier.
 §. 223. 224.
 2. Eine Schiff-Brücke mit ihren Anker. §. 242.
 3. Ein

3. Eine Fähre an einem schlaffen Seil. ib.
4. Eine dito an einem angespannten Seil.
5. 6. Eine besondere Anweisung zum Glaschen, daß das Seil nicht also Schaden leidet, wie bey ordinären.
7. 8. Eine Schiebe-Brücke. §. 225.
9. Eine ordinaire Fähre mit dem hart angespannten Seil, welches man bey Durch-passirung der Schiffe niederlassen kan. §. 225.
pag. 110.
10. Die Machine das Seil niederzulassen und wieder anzuspannen. §. 225.
11. Eine verglichenen Fähre, so aber mit Pferden hin und her gezogen wird. §. 226.

Tab. XL. A. Fig. 1. Die fliegende Brücke zu Mainz. §. 227.

2. Eine hangende Brücke so §. 162. beschrieben ist.

Tab. XLI. Fig. 1. Eine fliegende Brücke bey einer Armée mit Fässern.
§. 228.

2. dito, andere Arth. §. 230.

Tab. XLII. Fig. 1. Eine Arth, wie vermittelst eines ledigen und kleinen Schiffes ein grosses und beladenes gegen dem Strom fortzubringen. §. 231.
& seqv.

2. 3. Eine besondere Arth einer Schiff-Brücke. §. 238.

4. 5. Eine Brücke aus Pontons, so zugleich auch Wagen sind. §. 236.

Tab. XLIII. Eine Fähre von Fässern mit Rudern. §. 259.

Tab. XLIV. Eine Schiff-Brücke da der ganze Wagen das Schiff abgiebet.
§. 240. 241.

Tab. XLV. Fig. 1. Schiff-Brücke mit übergespannten Seilen. §. 243.

2. Wie eine am Ufer gefertigte Brücke übern Strom zu bringen.
§. 242.

Tab. XLVI. Zwei Arthen des Lorini mit aneinandergehängten Balken und Seilen.
§. 244. 245. 246.

Tab. XLVII. Schildknechts Anweisung und Inventiones von Schiff-Brücken. 3. Arthen.
§. 247 bis 267.

Tab. XLVIII. Fig. 1. Ledernes besonderes Schiff. 272.

2. Schiff mit Wachstuch. §. 275.

3. Französische Pontons. §. 276.

Tab. XLIX. Fig. 1--4. Profil und Grund-Riß von den blehernen Pontons.
§. 278. seq.

Tab. L. Figura 1. Eine solche doppelte Brücke. §. 277.

2--8. Wie eine Binsen-Hürde oder Rohr-Brücke zu machen.
§. 269. seq.

Tab. LI. und LII. 1--24. Ein Holländisches Ponton mit allen seinen Zugehör und Stücken wird in 14. Figuren vollkommen und deutlich vorgestellet.
§. 283.

Tab. LIII. und LIV. Eine auf 200. Ellen lang gesprengte hölzerne Brücke des Herrn Gärtners. §. 309.

Tab.

Tab. LV. Fig. I--4. Eine betrügliche Fall-Brücke. §. 313:

5--6. Des Herrn Gärtners curieuse Invention von einem sehr langen gehängten Gange. §. 314.313.

7. Ein besonderes Hengwerk. §. 320.

Tab. LVI. Fig. I. 2. Herrn Gärtners Schiff-Wagen. §. 316.317.

3. Ein Hengwerk, da die ganze Befestigung unter der Brücke ist.
§. 318.

Tab. LVII. Eine sehr curieuse Sinesische Brücke, so aus 20 Ketten bestehet, und von einem hohen Berg zum andern über andere Berge, Hügel und Flüsse gehet. §. 321.

Eine andere Arth, welche auf 300 Pfeilern, von der Höhe, daß Schiffe mit vollen Segeln durchlauffen, und mit Marmor-Platten jede 18 Schritte lang, bezeugt ist. §. 322.



Thea-

dsT