

Literatur.

Bücher über »Statik der Gewölbe«.

- DIETLEIN, J. F. W. Beitrag zur Statik der Kreuzgewölbe. Halle 1823.
 TELLKAMPF, H. Beitrag zur Gewölbetheorie. Frei nach CARVALLO. Hannover 1855.
 SCHEFFLER, H. Theorie der Gewölbe, Futtermauern etc. Braunschweig 1857.
 FABRE, V. *Théorie des voûtes élastiques et dilatables d'une application spéciale aux arcs métalliques.* Paris 1860.
 HAGEN, G. Ueber Form und Stärke gewölbter Bogen. Berlin 1863.
 HÄNEL, v. Zur Theorie der Tonnengewölbe. Stuttgart 1868.
 FONTAINE, H. *Stabilité des constructions. Extrait de la notice sur la théorie des voûtes.* Befançon 1870.
 ORTMANN, O. Die Statik der Gewölbe mit Rücksicht auf ihre Anwendung. Halle 1876.
 FABIAN, W. Ueber Gewölbtheorien mit besonderer Berücksichtigung auf den Brückenbau. Leipzig 1876.
 BONNIN, R. *Étude sur la stabilité des voûtes en maçonnerie.* Evreux 1876.
 PERRODIL. *Résistance des voûtes et arcs métalliques.* Paris 1879.
 GOBERT, J. B. *Nouvelles recherches sur la théorie des voûtes.* Paris 1879.
 FÖEPL, A. Theorie der Gewölbe. Leipzig 1880.
 DURAND-CLAYE, A. *Vérification de la stabilité des voûtes et des arcs; application aux voûtes sphériques.* Paris 1880.

Berichtigungen.

- S. 50, Zeile 1 v. u.: Statt »BOSE« zu lesen: »BOSC«.
 S. 97, » 20 v. o.: Statt »Pietro duro« zu lesen: »Pietra dura«.
 S. 109, » 13 v. u. }
 S. 110, » 21 v. o. } : Statt »E. March« zu lesen: »Ernst March Söhne«.
 S. 113, » 3 v. o.: Statt »Erfcheint seit 1865« zu lesen: »1865—80«.
 » 10 v. o.: Statt »Red. von H. Seger« zu lesen: »Red. v. H. Seeger u. J. Aron«.
 S. 159, » 18 v. o.: Statt »calls« zu lesen: »walls«.
 S. 164, » 3 v. u.: Statt »0,18 kg« zu lesen: »0,18 t«.
 S. 165, » 3 v. o.: Statt »174« zu lesen: »104«.
 S. 166, » 20 v. o.: Statt »0,26 kg« zu lesen: »0,26 t«.
 » 16 v. u.: Hat »und« zu entfallen.
 S. 167, » 16 v. o.: Statt »(6,748)« zu lesen: »(0,748)«,
 S. 174, » 8 v. o.: Statt »unter« zu lesen: »von«.
 S. 178, » 22 v. o. hat zu entfallen.
 S. 192, » 5 v. u.: Statt »25« zu lesen: »28«.
 S. 238, » 14 v. o.: Statt »K« zu lesen: »K₁«.
 S. 244, » 23 v. o.: Statt »die normal« zu lesen: »die geneigt oder normal«.
 S. 251, » 7 v. u.: Statt »Gleichung 16.« zu lesen: »Gleichung 16a«.
 S. 257, » 4 v. o.: Statt »eine normal« zu lesen: »eine geneigt oder normal«.
 » 21 v. o.: Statt »Biegunsmoment« zu lesen: »Biegungs- oder Angriffsmoment«.
 S. 265, » 11 v. o.: Statt »des Moment« zu lesen: »das Moment«.
 S. 265, » 15 v. o.: Statt $\frac{f}{a_2}$ zu lesen: $\frac{f}{a_1}$.
 S. 279, » 6 v. o.: Statt »oberhalb YY« zu lesen: »oberhalb einer leicht zu ermittelnden, durch O gehenden Axe«.
 S. 280, » 11 v. o.: Statt »P« zu lesen »R«.
 S. 290, Fig. 118 links unten: Statt »V d x« zu lesen: »V d z«.
 S. 424, » 320 rechts unten: Statt $\frac{2x\kappa}{n}$ zu lesen: $\frac{2x\pi}{n}$.
 S. 454, » 358 unten: Statt »q x d u« zu lesen: »q x d w«.