

Die Baukunde

von

Titscher u. Schwalb

III. Band

≈ 1907 ≈

2.264

Die Baukunde

mit besonderer Berücksichtigung des Hochbaues
und der einschlägigen Baugewerbe.

Im Auftrage des k. u. k. Reichskriegsministeriums als Lehrbuch für den
k. u. k. Militär-Bauwerkmeisterkurs

verfaßt von

Militär-Bauoberwerkführer FRANZ TITSCHER

und

Militär-Bauingenieur OSKAR SCHWALB,

beide Lehrer am k. u. k. Militär-Bauwerkmeisterkurs.

(Auch als Hilfsbuch für die Detaillierung von Baukonstruktionen, für die Verwaltung
von Gebäuden, sowie zum Selbststudium geeignet.)

DRITTER BAND.

Figurentafeln zum ersten und zweiten Bande.



WIEN 1907.

Im Selbstverlag bei Militär-Bauoberwerkführer FRANZ TITSCHER, Lehrer am k. u. k. Militär-
Bauwerkmeisterkurs in Wien.

I N H A L T.

Figurentafeln zum ersten Bande.

Baumaterialien- und Werkzeugkunde.

<p>Tafel I Das Holz.</p> <p>„ II Tonwaren.</p> <p>„ III Ziegel- und Kalkbrennen.</p> <p>„ IV Eisen- u. Stahlerzeugung u. Erprobung.</p> <p>„ V Eisenwaren.</p> <p>„ VI Profile über Fasson- und Ziereisen.</p> <p>„ VII Werkzeuge für Erd- und Bekleidungsarbeiten.</p> <p>„ VIII Werkzeuge für den Maurer, Stukkateur und Steinmetz.</p>	<p>Tafel IX Baugeräte.</p> <p>„ X Schlagwerke und Aufzugsmaschinen.</p> <p>„ XI Zimmermannswerkzeuge.</p> <p>„ XII Tischlerwerkzeuge.</p> <p>„ XIII „ „ „</p> <p>„ XIV Schlosser- und Schmiedewerkzeuge.</p> <p>„ XV „ „ „</p> <p>„ XVI Spenglerwerkzeuge.</p> <p>„ XVII Zimmermaler- und Anstreicherwerkzeuge.</p>
---	---

Figurentafeln zum zweiten Bande.

Baukonstruktionslehre.

<p>Tafel 1 Erdarbeiten.</p> <p>„ 2 Holzverbindungen.</p> <p>„ 3 „ „</p> <p>„ 4 Häng- und Sprengwerke.</p> <p>„ 5 Holzwände.</p> <p>„ 6 Einfache Baugerüste.</p> <p>„ 7 Gerüstungen.</p> <p>„ 8 Ziegelverbände.</p> <p>„ 9 Steinverbände.</p> <p>„ 10 Verschiedene Maurerarbeiten.</p> <p>„ 11 Dünne Wandkonstruktionen.</p> <p>„ 12 Pflasterungen.</p> <p>„ 13 Gewölbe.</p> <p>„ 14 „ „</p> <p>„ 15 „ „</p> <p>„ 16 Gesimse.</p> <p>„ 17 Maueröffnungen (Fenster).</p> <p>„ 18 „ „ (Türen und Tore).</p> <p>„ 19 Fundierungen und Erdarbeiten.</p> <p>„ 20 Fundierungen.</p>	<p>Tafel 21 Fundierungen unter Wasser.</p> <p>„ 22 Deckenkonstruktionen.</p> <p>„ 23 „ „ (Betoneisendecken).</p> <p>„ 24 „ „ (flache Steindecken).</p> <p>„ 25 „ „</p> <p>„ 26 „ „</p> <p>„ 27 Dachkonstruktionen.</p> <p>„ 28 „ „</p> <p>„ 29 „ „ (für Riegelbauten).</p> <p>„ 30 „ „ (Einteilung des Werksatzes).</p> <p>„ 31 Dachkonstruktionen.</p> <p>„ 32 „ „ aus Eisen.</p> <p>„ 33 Stiegenkonstruktionen.</p> <p>„ 34 „ „</p> <p>„ 35 „ „ aus Eisen und Betoneisen.</p> <p>„ 36 Balkone und Erker.</p> <p>„ 37 Ankerkonstruktionen.</p> <p>„ 38 Anordnung und Konstruktion der Mauer-schließen.</p>
--	---