

22

Müller-Breslau, Heinrich F. B., Prof. an der königl. technischen Hochschule in Hannover. Die graphische Statik der Bauconstructionen. Zweite, vollständig umgearbeitete und wesentlich vermehrte Aufl. Bd. I. Zusammensetzung und Zerlegung der Kräfte in der Ebene. Trägheitsmomente und Centrifugalmomente ebener Querschnitte; Spannungen in geraden Stäben. Theorie der statisch bestimmten Träger mit Ausschluss der Untersuchung der Formveränderungen. Mit 422 Text-Figuren und 7 lithogr. Taf. Bd. II. Erste Abth.: Formveränderung ebener Fachwerke. Das ebene statisch unbestimmte Fachwerk. Mit 362 Textfiguren und 6 lithogr. Taf. (2 Bde.) 8. Leipzig 1887—1892.