

- 20 Müller, W. / Vogel, G.: dtv Atlas zur Baukunst, Band 2, S. 554 - 555, München, DTV, 1981
- 21 Schlaich J., Bergermann, R.: leicht weit, (DAM), S. 67 ff., Prestel, München 2004
- 22 vgl. http://de.wikipedia.org/wiki/Tabelle_hoher_Bauwerke [2]
- 23 Picon, A.: L'Art de l'ingénieur, S. 458-9, Paris, Edition Centre Pompidou, 1997
- 24 Krausse, J.: Buckminster-Fuller / Modellierung der Natur, in arch + 159 / 160, S. 40 ff., Aachen, arch+ Verlag, 2002
- 25 Subba, Rao, T. N.; Schlaich, J.; Tandon, M. C.: Tall structures in steel and concrete, technical session II, Seminarbericht, S. 131 ff, Sringer, Indien, 1984
- 26 Ackermann, K.: Grundlagen des Entwerfens und Konstruierens, Stuttgart, Karl Krämer, 1983
- 27 Spieker, H.: Betonästhetik - eine Paraphrase auf Frank Lloyd Wrights Artikel "Beton" von 1930 in: Gestalten in Beton, S. 28 - 29, Köhn, R. Müller, 1989
- 28 Foedrowitz, M.: Luftschutztürme und ihre Bauarten, Egolsheim, Nebel Verlag, 1998 (Lizenzausgabe für Edition Dörfler)
- 29 Hartmann, F.: Der Turmbau zu Babel - Mythos oder Wirklichkeit?, S. 111, Stuttgart, Studiengemeinschaft Wort und Wissen e. V., Häussler 1999
- 30 Drechsel, W.: Turmbauwerke, S. 163 ff., Wiesbaden, Bauverlag, 1967
- 31 Roser, M.: Der Stuttgarter Hauptbahnhof - ein vergessenes Meisterwerk der Architektur, Stuttgart, Silberbuch
- 32 Wilson, R. G.: The machine age in America, 1918 - 41, New York, Times Mirror Books, 1986
- 33 Than, C.; Vindum, K.: Arne Jacobsen, S. 274, Kopenhagen, Danish architectural press, 1998
- 34 Richter, Th. Völkerschlachtdenkmal Leipzig - Deutschlands größter Denkmalbau, S. 333 - 337, in Beton und Stahlbetonbau, Heft 12 / 1993, Berlin, Ernst & Sohn, 1993
- 35 Werner, H.: Rio de Janeiro für Architekten, München, Heike Werner, 2003
- 36 Bauermeister, H.: Leuchttürme, Lichter an deutschen Küsten, Hamburg, Ed. Maritim, 2002 und Nerlich, I. u. R.: Deutsches Leuchtturm-Archiv, Hamburg
- 37 Heinle, E.; Leonhardt, F.: Türme aller Zeiten - aller Kulturen, Stuttgart, S. 224, DVA, 3. Aufl., 1997
- 38 Holgate, A.: The work of Jörg Schlaich and his team, S. 40, Stuttgart / London, Edition Axel Menges, 1997
- 39 Höhmann, R.: Gutachten zu Henninger Turm, Darmstadt, Büro f. Industirearchäologie, 2002
- 40 Fernandez Ordonez, J. A.: Eduardo Torroja, S. 164, Editione Pronaos
- 41 Ernst, E.: Mühlen im Urwandel der Zeiten, S. 44 ff., Stuttgart, Konrad Theiss, 2005
- 42 Hage, R.: Historische Mühlen und ihre Technik, Herausgeber: Deutsche Gesellschaft für Mühlenkunde und Mühlenerhaltung e. V., Leipzig, Reprint-Verlag
- 43 Schönberg, H.: Die technische Entwicklung der Fördergerüste und -türme des Bergbaus in: Becher, B. u. H.: Die Architektur der Förder- und Wassertürme, S. 245 ff., München, Prestel, 1971
- 44 Buchheit, C.; Deluze, J. M.; Lupp, P. M.: Houillères du Bassin de Lorraine, Petit-Rousselle / Stadtverband Saarbrücken, 1999
- 45 Gervick, B. C.: Construction of marine and offshore structures, Florida, CRC Press LCC, 2nd ed., 2000
- 46 FIS: Internationale Wettkampfordnung Bd. III, S. 39, Skisprung, Skifliegen und Nordische Kombination, Bern, FIS, 1996

Links

[1] <https://www.indumap.de/content/quellenverzeichnis> [2] http://de.wikipedia.org/wiki/Tabelle_hoher_Bauwerke

Source URL (modified on 04/04/2019 - 11:02):<https://www.indumap.de/content/quellenverzeichnis>