



# Kayser+Böttges Barthel+Maus

Ingenieure und Architekten GmbH

## Publikationen Mark Böttges (Dipl.-Ing. Univ.)

**Zwischen Standsicherheit und Denkmalpflege: Instandsetzung der Leichtbetonrippendecken im Deutschen Museum in München**, Tagungsband, Hrsg. Erhalten historischer Bauwerke e.V.  
Online veröffentlicht unter <https://www.irbnet.de/daten/rswb/25119001439.pdf>

Böttges, M., Maus, H., Kifinger, P.: **Blauer Turm Bad Wimpfen - Untersuchung, Schadensursachen und Instandsetzung eines mittelalterlichen Bergfriedes**. In: Mauerwerkskalender 2024, Verlag Ernst & Sohn

**Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser, Monitoring an historischen Massivbauten**; In: Die bautechnik 03/24 Seite 88-91

Böttges, M., Kayser, C.: **Die Dillinger Stadtpfarrkirche St. Peter. 400 Jahre Notsicherung** In: Schriftenreihe zur Denkmalpflege, Band 6, Historische Holzbauwerke, Tagungsband, Hrsg. Erhalten historischer Bauwerke e.V., Fraunhofer IRB Verlag, 2023, Seite 361-390

Reihl, C., Böttges, M., Kayser, C.: **Echte Zollingerhalle oder Imitat? Nachrechnung eines Holzgittertragwerks im Freilichtmuseum an der Glentleiten**. In: Schriftenreihe zur Denkmalpflege, Band 6, Historische Holzbauwerke, Tagungsband, Hrsg. Erhalten historischer Bauwerke e.V., Fraunhofer IRB Verlag, 2023, Seite 203-234

Böttges, M.: **Zur Schadensaufnahme und bautechnischen Instandsetzung von Prälatenstock, Abstöckl und Gartenstöckl**. In: Huber, Paul (Hrsg.): Das Zisterzienserkloster Raitenhaslach (=Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Denkmalpflege – Nr. 20), München 2020, Seite 141-150

Kayser, C.; Böttges, M.; Kögl, L.: **Verborgene Schätze - die Memminger Stadtmauer an der Kohlschanze**. In: Denkmalpflege-Informationen 173.2020, S. 19-23.

Böttges, M.: **Statische Berechnungen zum Staufischen Mauerwerk**. In: „Die Instandsetzung des Blauen Turmes in Bad Wimpfen“, Tagungsband, Fraunhofer IRB Verlag, 2019



# Kayser+Böttges Barthel+Maus

Ingenieure und Architekten GmbH

Kayser, C.; Böttges, M.: **Das Museum ist nicht das Ende. zu statisch-konstruktiven Umgang mit translozierten Baudenkmälern.** In: bautechnik 1-19, 96. Jg., S. 40-47

Kayser, C.; Böttges, M.: **Mit doppeltem Boden. Untersuchung und Instandsetzung der Geschossdecken im Prälatenstock des Klosters Raitenhaslach.** In: b+b Bauen im Bestand 1.2019, 14-19

Böttges, M.; Kayser, C.: **Voruntersuchungen als Grundlage denkmalgerechter Instandsetzung. Prälatenstock des ehemaligen Klosters Raitenhaslach,** in: DBZ 12.2016, 70-75

Böttges, M.; Kayser, C.: **Restaurierung und Umnutzung des Klosters Raitenhaslach in Burghausen für die TU München (TUM),** Bauhandwerk 11/2016

Beckh, M., Böttges, M., Möller, E., Novacki, Z.: **Tragkonstruktionen.** In: Sedlbauer, K, Schunck, E., Barthel, R., Künzel, H. (Hg.): Flachdach Atlas – Werkstoffe, Konstruktionen, Nutzungen. 2010. München: Detail Verlag. S. 23-47.

Raithel, M., Wethkamp-Reitmann, M., Böttges, M.: **Gründungsertüchtigung der über 900 Jahre alten Nördlinger Stadtmauer.** 17. Darmstädter Geotechnik-Kolloquium 2010, Vortragsband.