

Publikationsliste | Dr. Barbara Berger

Stand: 19.06.2020

Publikationen

Berger B. (2019): „Der Gasbehälter als Bautypus – Baukonstruktionsgeschichte des 19. und frühen 20. Jahrhunderts. In England entwickelt, in Deutschland optimiert, weltweit verbreitet – gezeigt am Beispiel Italiens.“ Dissertation, Technische Universität München, 2019.

Berger B. (2019): „Der historische Gasbehälter - Baukonstruktionsgeschichte des Führungsgerüsts in England.“ In: Gesellschaft für Bautechnikgeschichte (Hg.): Mit den wohlfeilsten Mitteln dauerhaft, feuersicher und bequem“ – Sparsamkeit als Prinzip, Rationalität als Weltsicht? Tagungsband der 2. Jahrestagung 2017 in Potsdam. Band 2. Dresden, pp. 76-77.

Berger B. (2019): „How Technology turned into Architecture“ In: Review 2018-2019. TUM Department of Architecture (Hg.), pp. 76-77. https://issuu.com/magazin.ar.tum/docs/190506_ar_review_18-19_web/76

Berger B. (2018): „Industrial Relic to Modern Architecture“ In: The International Committee for the Conservation of the Industrial Heritage (Hg.): TICCIIH Bulletin, No. 80, 2nd quarter 2018, pp. 16-17. <http://ticciih.org/ticciih-bulletins/>

Berger B. (2017): „Der Gasbehälter als Bautypus“. In: Gesellschaft für Bautechnikgeschichte (Hg.): Alltag und Veränderung des Bauens und Konstruierens. Tagungsband der 1. Jahrestagung 2015 in Innsbruck. Band 1. Dresden, pp. 265-267.

Berger B. (2016): „Il gasometro simbolo dimenticato“ In: La Nuova di Venezia, 28 Maggio 2016, p. 17.

Carr, R.; Berger B.; Etholén K.; Frühschütz O.; Karlströma I.; Radach R. (2015): „Gas holders Part 2“ in: Industrial Archaeology News, The Bulletin of the Association for Industrial Archaeology, UK, 173, Summer 2015, pp. 2-5.

Berger B. (2015): „The Gasholder – Shaped by its function. The Italian example“, in: Bowen, Brian; Friedman, Donald; et al. (Eds.) 5th International Congress on Construction History, Proceedings. Vol. 1. Chicago, 2015, pp. 203-210.

Berger B. (2014): „Il gasometro come tipo edilizio tra Ottocento e primo Novecento. Il caso dell'Italia settentrionale.“ In Rivista AIPAI (Associazione italiana per il patrimonio archeologico industriale), 2014-14, Neapel, pp. 118-125.

Berger B. (2014): „Gasometro Mon Amour – Una storia che comincia a Venezia“. In OFFICINA, Bimestrale online di architettura e tecnologia, N.02 settembre-ottobre 2014, pp. 44-49. https://issuu.com/officina-artec/docs/officina_02/48

Berger B.; Brenner E. (2008): „Die Gasometer von San Francesco della Vigna, Venedig“ Schriftenreihe des Lehrstuhls für Tragwerkslehre, Prof. Dr.-Ing. Barthel, TUM, Band 27, München.

Ausstellungen

Berger B. (2011): „Die Gasometer von San Francesco della Vigna“ am IUAV, Venedig, Februar 2011.

Vorträge

Berger B. (2017): „The Venetian Gasholders: Symbol of Progress or Decay?“ bei der internationalen Konferenz: Infrastructure: The City as Negotiation between Nature and Power“ am 16-17.06.2017 in Venedig, Veranstalter: Eikones, NFS Bildkritik; Deutsches Studienzentrum Venedig, Schweizer Kulturstiftung Prohelvetia.

Berger B. (2016): „100 Jahre MAN Scheibengasbehälter. Eine Innovation im Gasbehälterbau aus Augsburg“, Jubiläumsvortrag beim Stadtarchiv Augsburg, 27.04.2016.

Berger B. (2016): „Italian Gasholders – Import or Export?“, Gastvortrag bei der Institution of Structural Engineers – History Study Group, London, 14.06.2016.

Berger B. (2018): „Historic Gasholders and their Perception – as depicted by Surveys and Archives“ - 9th Conference of EOGAN (European Oil and Gas Archive Network) - Learning from Energy History: education, dissemination and access to memory. 06-07.06.2018 in Stavanger, Norwegen.