

Burgkirche Oberwittelsbach: Gewölbeinstandsetzung

11. Mai 2021 - 18:00 Uhr - Kostenfrei!

Instandsetzung des Burggewölbes

Die Burgkirche Oberwittelsbach in Aichach liegt auf dem Gelände der ehemaligen Stammburg der Wittelsbacher und erhebt sich auf Fundamenten und Mauerresten der 1209 geschleiften Burganlage. Nachdem im Gewölbe der Burgkirche gravierende Schäden festgestellt wurden wurde das Kirchengewölbe von Januar 2019 bis April 2020 vollständig instandgesetzt.

Einzigartiges Instandsetzungsverfahren

Um die ursprüngliche Bausubstanz soweit wie möglich zu erhalten, wurde das in dieser Form in Deutschland einzigartige Verfahren der punktuellen stufenweisen Rückverformung entwickelt. Mit Hilfe des Einbaus von drei Zugankern, die sich gestalterisch dezent in den Raum einfügen, konnte das Gewölbe schonend zurück verformt und die ursprüngliche Tragwirkung wiederhergestellt werden. Durch die Koordination der unterschiedlichen Fachdisziplinen und ein umfangreiches Überwachungskonzept ermöglichte diese behutsame Vorgehensweise den größtmöglichen Erhalt des Originalzustandes.

Das Projekt wurde in der Kategorie „Öffentliche Bauwerke“ mit dem [Bayerischen Denkmalpflegepreis 2020 in Gold](#) ausgezeichnet.

Im Rahmen der kostenfreien Digitaltour erfahren Sie Einzelheiten über das einzigartige Instandsetzungsverfahren des Gewölbes. Werfen Sie mit Dipl.-Ing. Stefan Wolfrum einen digitalen Blick hinter die Kulissen der Burgkirche Oberwittelsbach.

Referent

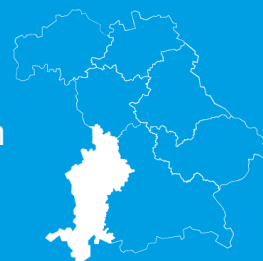


Dipl.-Ing. Stefan Wolfrum
Ingenieurbüro Wolfrum & Römer GmbH



Digitaltour

Schwaben



Termin

Dienstag, 11. Mai 2021
18:00 - ca. 19:00 Uhr

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum
10. Mai 2021 über das
[Online-Formular](#) an.

Kontakt

Bayerische Ingenieure-
kammer-Bau (Baylka-Bau)
Kathrin Polzin
Tel: 089 419 434 21,
E-Mail: k.polzin@baylka.de



Bayerische
Ingenieurekammer-Bau
Körperschaft des öffentlichen Rechts

www.baylka.de

