



TAG DER
ARCHITEKTUR
2024

Tag der Architektur

im Internationalen Fledermausmuseum Julianenhof

Sonntag, 30.06.2024

Der Eiskeller Julianenhof – Interessantes zur Architektur und Bauweise



Saniert als kulturgeschichtliches Zeugnis der Baukultur in der Märkischen Schweiz und als bedeutsames Fledermauswinterquartier

Auf der Suche nach Fledermauswinterquartieren wurde 1992 im einsturzgefährdeten Eiskeller, die vom Aussterben bedrohte Mopsfledermaus entdeckt. So wurde das Interesse an diesem baugeschichtlich interessanten Bauwerk geweckt und die Idee des Aufbaus eines Internationalen Fledermausmuseums geboren, dessen ehrenamtlichen Aufbau sich der NABU Regionalverband seit 1998 mit der Einwerbung von Fördermitteln und Spenden schultert. Die baulichen Anforderungen an einen Eiskeller wurden in vielen Büchern, die zwischen 1825 und 1918 herausgegeben wurden, beschrieben. Unterirdische Eiskeller wie der auf dem Museumsgelände des Fledermausmuseums Julianenhof waren sehr aufwendig im Bau.

Vor allem für das Ausschachten der Baugrube, die richtige Dimensionierung der Wand- und Deckenstärken war bautechnisches Fachwissen erforderlich.

Weiterhin musste das Bauwerk gegen aufsteigendes Grundwasser oder versickernde Oberflächenwasser abgedichtet sein.

Führung: 10.00 Uhr mit Ursula Grützmacher

Die Besichtigung des Eiskellers, die Ausstellung „Eiskeller der Brandenburgisch-Preußischen Güter“ versprechen somit Spannendes zur Bauweise, zur Frage: Kühlen ohne Strom- wie war dies möglich und die Bedeutung des Eiskellers heute als Winterquartier für Fledermäuse

Kurt Zirwes vom Findlingshof Strausberg führt um 11.00 Uhr in die handwerkliche und aufwendige Kunst der Feldsteinbauweise ein und beim Mitmachen „einen Stein zu schlagen“ erfährt man viel Interessantes über das alte Handwerk des Steinschlägers.

Eintritt Frei – Spende erbeten

Kontakt: fledermausmuseum@freenet.de, 033437-15256 Internationales Fledermausmuseum Julianenhof - Julianenhof 15 B, 15377 Märkische Höhe/OT Julianenhof www.fledermausmuseum-julianenhof.de

