Die BENNERT Gruppe - Denkmalsanierung im Zeichen des Turms


Zahlreiche bautechnische Innovationen gehören zur Entwicklungsgeschichte des Unternehmens: z. B. die Sandwichverfugung, die auch den Glockenturm in Buchenwald vor dem eindringenden Regen schützt, eigens entwickelte Verbundsysteme aus Holz und Polymer, die historische Decken – wie die in der Weimarer Herzogin Anna Amalia Bibliothek – belastbarer und zugleich leichter machen oder der mobile Stickstoffcontainer zur Bekämpfung von Schädlingsbefall bei Kunstgut und Bauwerkteilen.

Über 5.000 Baustellen standen inzwischen unter dem Bennert-Logo, die meisten waren Denkmale, viele davon weltbekannt, darunter das Brandenburger Tor, die Wartburg oder das Schloss Neuschwanstein.

Dipl.-Ing. Holger Schmidt, langjähriger Abteilungsleiter der Zimmerei und Sachverständiger für Holz- und Bautenschutz, beleuchtet in einem Vortrag die Instandsetzung und statische Erüchtigung historischer Holzbalkendecken durch unterschiedliche und zum Teil innovative Verfahren am Beispiel unterschiedlicher Bauwerke.