# **WTA-News**

### Nachrichten und Aktuelles aus der WTA

Wissenschaftlich-Technische Arbeitsgemeinschaft für Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege e.V.

In der Rubrik WTA-NEWS wird regelmäßig über die Arbeit und die Veranstaltungen der WTA berichtet. Die WTA-NEWS stellen nicht nur die Inhalte und Ergebnisse der WTA-Sitzungen des Vorstandes, der Referate oder Arbeitsgruppen vor, sondern informieren auch über geplante Seminare, Workshops und Kolloquien. Neue Arbeitsgruppen werden hier ebenso vorgestellt wie die Arbeit der bestehenden Arbeitsgruppen. Bitte gestalten Sie die WTA-NEWS als aktive Mitglieder mit. Uns interessieren Ihre Kritik und Anregungen, aber auch

Ergebnisse, die der WTA zur Lösung ihrer Aufgaben zur Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege dienlich sein können. Bitte nennen Sie die Termine geplanter WTA-Veranstaltungen der Schriftleitung, damit wir unseren Veranstaltungskalender für Sie aktuell halten können. Die vollständigen WTA-NEWS finden Sie auch im Internet unter www.wta-international.org.

Beachten Sie bitte, dass die aufgeführten Informationen den Stand zum Redaktionsschluss der jeweiligen Ausgabe der BAUSUBSTANZ betreffen.

### Informationen der WTA International

### Rückblick auf die WTA-Tage 2023 in Bozen

Auf der Mitgliederversammlung am 16.03.2023 wurde das Präsidium für weitere zwei Jahre wiedergewählt und der Termin für die nächsten WTA-Tage festgelegt. Diese werden vom 14.–16.03.2024 in Brno stattfinden. Zum WTA-Event traf man sich am Abend im Cafè Museion. Zu Fingerfood und einem Glas Wein gab es viele interessante Gespräche.

Zum Kolloquium am darauffolgenden Tag konnten 60 Teilnehmer begrüßt werden. Die Vorträge mit Simultanübersetzung deutsch-englisch-italienisch zum Thema »Nachhaltigkeit und Klimaneutralität im (historischen) Gebäudebestand« fanden großes Interesse.

Schließlich ging es am Samstag mit dem Fahrrad auf Exkursion, um Objekte zu besichtigen, bei denen u.a. die energetische Sanierung im Vordergrund stand. Zum einen betraf es die Villa Maria – Umbau und Erweiterung des Wohnkomplexes, Neubau einer Tiefgarage bei Erhalt des ursprünglichen Charakters – und zum anderen klassische Mehrfamilienhäuser aus den 50er- und 60er-Jahren, bei welchen der Energiebedarf durch eine Außenisolation verkleinert und zusätzliche Wohnungen durch eine Aufstockung in verputzter Holzbauweise geschaffen wurden.

### Informationen der nationalen Gruppen der WTA

#### WTA Deutschland

Das Referat 8 »Fachwerk und Holzkonstruktionen« erhielt den Hinweis auf folgende Veranstaltung:

### ANTIKON 2023

Die 20. deutsch-polnische Konferenz und Studienreise »Fachwerkarchitektur – gemeinsames Erbe ANTIKON 2023« wird vom 25. bis 27.09.2023 im Hotel Palast Siemczyn in Siemczyno (Woiwodschaft Westpommern, Polen) stattfinden. Diesjähriges Thema ist die Erhaltung und moderne Nutzung von Fachwerk- und Holzbauten.

Die Themen der einzelnen Sektionen und weitere Informationen sind unter CALL FOR PAPERS auf www. bldam-brandenburg.de/veranstaltungen/antikon-2023 zu finden.

Zum Anliegen der Konferenz

In vielen Regionen Polens und Deutschlands haben sich in den vergangenen Jahrhunderten besondere Bautypen entwickelt und erhalten. Deren Bewahrung als ein Teil des europäischen Kulturerbes ist ein Anliegen der ANTIKON-Tagung.

ANTIKON richtet sich u. a. an praktische Denkmalpfleger, Restauratoren, Vertreter der Bauaufsichtsbehörden, Architekten und Stadtplaner sowie Studierende, Verwalter von Denkmalen und Unternehmen in den Bereichen Bau, Architektur und Denkmalpflege.

Die Tagung findet in deutscher und polnischer Sprache statt. Für die notwendigen Übersetzungen während der Konferenz ist gesorgt.

### **WTA Schweiz**

Halbtagesseminar zum Thema »Innen- oder Außendämmung«

Termin: Mittwoch, 14.06.2023 (nachmittags)
Ort: OST Ostschweizer Fachhochschule in

Rapperswil

Weitere Informationen folgen unter www.wta-international.org/nationale-gruppen/wta-schweiz.de.

# Veranstaltungen/Seminare der WTA bzw. mit WTA-Beteiligung

## WTA Akademie (Seminarangebote durch WTA Deutschland)

Klimaoptimierung in historischen Bauwerken

Termin: 28.04.2023, 09.00 – 17.00 Uhr (Präsenz)

Ort: IHK Haus der Wirtschaft, Lammstr. 13–17,

76133 Karlsruhe (Deutschland)

48 BAUSUBSTANZ 2 | 2023

### Schadstoffbelastungen in Bauwerken

Termin: 05.05.2023, 09.00-17.00 Uhr (Präsenz)

Ort: IHK Haus der Wirtschaft, Lammstr. 13-17,

76133 Karlsruhe (Deutschland)

### Nachträgliche Bauwerksabdichtung nach WTA

31.05.2023, 10.00-14.00 Uhr Termin.

(Blended Learning)

Ort: Seminarzentrum Synapsis Dr. Jordan e. K., Ra-

banusstr. 40–42, 36037 Fulda (Deutschland)

Weitere Informationen und Anmeldung unter: www.akademie.wta-gmbh.de.

### Propstei Johannesberg gGmbH Fortbildung in Denkmalpflege und Altbauerneuerung

»Energieberater/in für Baudenkmale«

Die Qualifizierung zum »Energieberater/in für Baudenkmale« ermöglicht die energetische Planung und Baubegleitung von Maßnahmen zur Energieeffizienzsteigerung im Rahmen des KfW-Programms »Effizienzhaus Denkmal« (Baudenkmäler und sonstige erhaltenswerte Bausubstanz). Dieses gilt für die Durchführung von Maßnahmenpaketen wie auch Einzelmaßnahmen. Die Qualifizierung und Anerkennung steht in engem Zusammenhang mit einer Überarbeitung des CO<sub>2</sub>-Gebäudesanierungsprogramms der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW). Seit 01.04.2012 wird ein eigenes Fördersegment »Effizienzhaus Denkmal« im Programm »Energieeffizient Sanieren« innerhalb des CO<sub>2</sub>-Gebäudesanierungsprogramms angeboten. Zur Unterzeichnung als Sachverständiger ist für dieses Fördersegment eine besondere Qualifizierung Voraussetzung, die mit dem hier angebotenen Seminar erworben werden kann.

Seminartermine (4 Seminarblöcke in 10 Tagen)

Block 1: Donnerstag, 28.09.2023 - Freitag, 29.09.2023 Block 2: Dienstag, 31.10.2023 – Donnerstag, 02.11.2023 Block 3. Montag, 27.11.2023 – Dienstag, 28.11.2023 Montag, 11.12.2023 - Mittwoch, 13.12.2023 Block 4.

Propstei Johannesberg, Fulda (Deutschland) Ort:

Weitere Informationen und Anmeldung unter www.propstei-johannesberg.eu/energieberater.

### Aktuelles zu den Merkblättern

### Blaudruck

Merkblatt 8-3

Fachwerkinstandsetzung nach WTA III: Ausfachungen von Sichtfachwerk

Ausgabe: 05.2022/D

Aus dem Inhalt:

- Vorbehandlung der Fachwerkkonstruktion
  - Vorarbeiten an Fachwerkhölzern
  - b Holzschutz und Beschichtung der Fachwerkhölzer
  - Vorarbeiten an Gefachkonstruktionen
- Auswahl der Materialien für die Ausfachung
- ▶ Technologische Hinweise
  - Allgemeingültige Voraussetzungen
  - Ausbildung der Fuge Gefach/Holz
  - Außendämmung im Gefach
  - Mineralische Außenputze, Beschichtungen und Hydrophobierung
- Bewertung von Ausfachungen
  - Ausführungsvarianten
  - **D** Gering wärmedämmende Ausmauerungen
  - **D** Wärmedämmende Ausmauerungen
  - Lehmausfachungen
  - Verfüllmörtelausfachungen
- Häufige Fehler

Anfragen zum aktuellen Bearbeitungsstand von Merkblättern sind an die WTA-Geschäftsstelle (siehe Kontaktdaten) zu richten.

Kornelia Horn

### INFO/KONTAKT

### Schriftleitung WTA-News:

Dipl.-Ing. K. Horn

c/o InTeKH Ingenieurtechnische Leistungen

Kornelia Horn Dorfstraße 5

D-06386 Südliches Anhalt OT Scheuder E-Mail: kornelia.horn@wta.de

### WTA-Geschäftsstelle:

Susanne Schneider

Ingolstädter Straße 102

D-85276 Pfaffenhofen

Tel.: +49 89 57869727 Fax: +49 89 57869729

Internet: www.wta-international.org E-Mail: info@wta-international.org



BAUSUBSTANZ 2 | 2023