

# 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. In den WTA-NEWS werden nicht nur die Inhalte und Ergebnisse der WTA-Sitzungen des Vorstandes, der Referate oder Arbeitsgruppen dargestellt, sondern auch über geplante Seminare, Workshops und Kolloquien informiert. 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](http://www.wta-international.org)

### Mitgliederversammlung der WTA-International e.V.

Auf der Mitgliederversammlung, die am 4. April 2019 im Rahmen der WTA-Tage 2019 im belgischen Leuven stattfand, wurden folgende Schwerpunkte behandelt:

- Genehmigung des Protokolls
- Bericht des Präsidenten
- Berichte der WTA-Referate
- Berichte der Leiter der nationalen Gruppen
- Kassenbericht des Vize-Präsidenten für Finanzen
- Revisionsbericht der Prüfungskommission
- Entlastung des Vorstandes

Wer nähere Informationen zum Protokoll wünscht bzw. Anfragen hat, wendet sich bitte an die WTA-Geschäftsstelle unter [wta@wta.de](mailto:wta@wta.de).

### WTA-Termine

Der aktuelle Veranstaltungskalender ist auf der Internetseite [www.wta-international.org](http://www.wta-international.org) einsehbar. Die aktuellen Termine für externe Veranstaltungen sind im Internet unter [www.wta-international.org/Kalender](http://www.wta-international.org/Kalender) zu finden. WTA-Mitglieder erfahren die Termine interner Veranstaltungen wie Arbeitsgruppen- oder Referatssitzungen nach erfolgter Anmeldung unter WTA-Intern.

#### Zum Vormerken: WTA-Tage 2020

Die WTA-Tage 2020 finden am 19. und 20. März 2020 in Wien statt.

#### WTA-Sachverständigentag 2019

Der nächste WTA-Sachverständigentag am 28. November 2019 in Weimar steht unter dem Leitthema »Herausforderungen des Gebäudebestandes – Aktuelles aus der WTA-Arbeit«.

Im Vordergrund sollen praxisorientierte Aufgabenstellungen aus den Bereichen Objektuntersuchung, Schadensdiagnose, Werkstoffe und Methoden der Ausführung stehen. Weitere Informationen folgen.

### Aus der Arbeit der WTA-Gruppen und WTA-Referate

#### Vorankündigung

##### WTA Arbeitsgruppe »Radon im Gebäudebestand«

Im Rahmen des Sächsischen Radontags am 14. und 15. November 2019 an der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung in Dresden wird die konstituierende Sitzung der neuen WTA Arbeitsgruppe »Radon im Gebäudebestand« stattfinden. Angaben zur genauen Uhrzeit und Örtlichkeit werden noch bekannt gegeben (siehe: [www.wta-international.org](http://www.wta-international.org)).

Mit der Novellierung des Strahlenschutzgesetzes und der Strahlenschutzverordnung zum 31.12.2018 sind die Erfordernisse baulicher Schutzmaßnahmen gegenüber überhöhter Radonbelastung beim Bauen im Bestand angekommen. Gerade bei der energetischen Sanierung erhöht sich die Radonkonzentration in Gebäuden, da durch die Verbesserung der Luftdichtheit der Gebäudehülle auch die Austragung des radioaktiven Edelgases Radon vermindert wird.

Die Arbeitsgruppe soll ein WTA-Merkblatt erarbeiten, das den am Bau tätigen Planern, Handwerkern und Sachverständigen als Leitfaden in der Auseinandersetzung mit den für den Baubereich neuen Fragestellungen des Schutzes vor überhöhten Radonkonzentrationen in Aufenthaltsräumen und an Arbeitsplätzen in Gebäuden dienen kann. Das Merkblatt soll der internationalen Ausrichtung der WTA Rechnung tragen und sich in einen allgemeingültigen Kernbereich und nationale Anhänge gliedern. Sofern die erhoffte internationale Beteiligung zustande kommt, erfolgt die Erarbeitung des Merkblatts in englischer Sprache.

Wer Interesse an einer Mitarbeit oder Fragen hat, wendet sich bitte an Frau Susanne Schneider, WTA Geschäftsstelle (E-Mail: [wta@wta.de](mailto:wta@wta.de)) oder an Herrn Marc Ellinger (E-Mail: [marc.ellinger@wta.de](mailto:marc.ellinger@wta.de)).

## Veranstaltungen/Seminare

### Bauwerksdiagnostik nach WTA – Grundlagenseminar mit praktischer Übung

Termin: 02.07.2019

Ort: Alte Schäfflerei, Kloster Benediktbeuern, Bayern

Inhalt:

Jede Reise beginnt mit dem ersten Schritt. So auch das Abenteuer Bauen im Bestand. Unabhängig davon, ob es sich um eine kleine Instandhaltungs-, eine größere Reparaturmaßnahme oder eine umfassende Sanierungs- oder Modernisierungsmaßnahme handelt, man sollte damit anfangen zu verstehen, was man vor sich hat. Warum stellt sich der Bauwerkszustand so dar, wie wir ihn bei der Besichtigung antreffen, was funktioniert am Bauwerk, was funktioniert nicht. In der Umkehrung der Relation von Ursache und Wirkung ist von der erkennbaren (Aus-)Wirkung auf die möglichen Ursachen zurückzuschließen.

Das Seminar zeigt Wege auf wie sich beauftragte Planer oder Sachverständige dem Bauwerk annähern können. Neben der Herangehensweise werden Verfahren der schnellen Baustellendiagnostik und der laborgestützten Diagnostik dargestellt. Im zweiten Seminarteil werden hierzu praktische Übungen im Bereich des Klosters Benediktbeuern durchgeführt. Hierzu können die Teilnehmer gerne ihre eigenen Messgeräte mitbringen.

Im dritten Teil des Seminars geht es um die Thematik der Bauschadstoffe und der mit der Novellierung des Strahlenschutzgesetzes verstärkt aufgetretenen Problematik des radioaktiven Edelgases Radon.

Weitere Informationen und Anmeldung unter:  
[wta-international.org/de/veranstaltungen/  
bauwerksdiagnostik-nach-wta](http://wta-international.org/de/veranstaltungen/bauwerksdiagnostik-nach-wta).

## WTA-Merkblätter

### Gelbdruck

Es liegen keine neuen Merkblattentwürfe vor.

### Blaudruck

Als Blaudruck ist erschienen:

### Merkblatt 10-2 Präventive Konservierung architekturgebundener Glasmalerei Ausgabe: 05.2019/D

Mit dem Merkblatt wird der zunehmenden Bedeutung der präventiven Konservierung auf dem Gebiet der Konservierung architekturgebundener Glasmalerei Rechnung getragen. Neue Erkenntnisse und neue Ausbildungsprofile führen zu einem zunehmend wissenschaftlicheren Umgang mit Glasmalereien und ihren Umgebungsbedingungen.

Das Merkblatt gibt den Stand der Technik bezogen auf die Methodik der Untersuchungen und die Möglichkeiten der Prävention wieder. Die Einflüsse und Anforderungen auf Glasmalereien aus Umwelt, Nutzung und Restaurierung sind komplex und vielschichtig. Diesen Anforderungen kann nur entsprochen werden, wenn sich Fachleute verschiedener Disziplinen, wie Restauratoren, Kunsthistoriker, Naturwissenschaftler und Ingenieure an der Analytik beteiligen und in Zusammenarbeit objektspezifische Lösungen erarbeiten. Das Merkblatt verdeutlicht unter anderem, dass es sich beim Erhalt architekturgebundener Glasmalereien nicht um eine Standard-Planungsaufgabe handelt. Nach der Umsetzung von Maßnahmen zur präventiven Konservierung kommt der Kontrolle des Erfolges sowie der kontinuierlichen Pflege und Wartung eine große Bedeutung zu.

Anfragen zum aktuellen Bearbeitungsstand von Merkblättern sowie Bestellungen 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](mailto: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](http://www.wta-international.org)  
E-Mail: [wta@wta.de](mailto:wta@wta.de)

