



Tagungsreihe des VDR
am MARKK, Museum am
Rothenbaum
8. und 9. Mai 2026



SCHÖN? TOXISCH!

Gift- und Gefahrstoffe beim Umgang mit Kulturgut II

Präsentiert vom VDR mit
freundlicher Unterstützung
des MARKK, Museum am
Rothenbaum – Kulturen und
Künste der Welt

Programm

Verband der
Restaurator:innen



Schön? Toxisch!

Gift- und Gefahrstoffe beim Umgang mit Kulturgut II

Tagungsreihe des VDR
am MARKK, Museum am
Rothenbaum
08. und 09. Mai 2026

Tag 1

Freitag, 8. Mai 2026

08:00 **Anmeldung im Tagungsbüro, Begrüßungskaffee**

09:00 **Begrüßung**
Bodil Unckel
MARKK, Leitung Konservierung / Restaurierung

Grußworte
Constanze Fuhrmann
Deutsche Bundesstiftung für Umwelt (DBU)

Dirk Sturmfels, Vizepräsident des VDR

Petra Bausch, Arbeitsausschuss
für Arbeitssicherheit im VDR

FALLBEISPIELE VERSCHIEDENER INSTITUTIONEN

09:45 **Petra Bausch**
...führt durch den Vortragsblock

09:50 **Dr. Anna Pawlik**
Unsichtbare Gefahren – kontaminiertes Kulturgut
in der Goldenen Kammer in St. Ursula, Köln
Teil 1: Pestizidanwendung und ihre Folgen für das
Kulturgut

10:10 **Linda Schäfer-Krause, Dorothee Fobes-Averdick**
Unsichtbare Gefahren – kontaminiertes Kulturgut
in der Goldenen Kammer in St. Ursula, Köln
Teil 2: Arbeitsschutz und Restaurierungspraxis

10:30 **Q & A**

10:40 **Pause**

11:10 **Barbara Jörg**
Ein Schloss und seine geheimen Gefahren

11:35 **Leonie Schwärzler**
Fallbeispiel vorarlberg museum –
Sammlungsverlagerung im Vollschutz

12:00 **Q & A**

12:10 **Mittagspause mit Gruppenfoto**
Möglichkeit in zahlreichen fußläufig erreichbaren
kleinen Restaurants, Liste wird kurz vorab digital
und im Tagungsbüro zur Verfügung gestellt



Schön? Toxisch!

Gift- und Gefahrstoffe beim Umgang mit Kulturgut II

Tagungsreihe des VDR
am MARKK, Museum am
Rothenbaum
08. und 09. Mai 2026

Tag 1

Freitag, 8. Mai 2026

FALLBEISPIELE VERSCHIEDENER GEFAHRSTOFFTYPEN

- 13:30** **Lisa Afken**
...führt durch den Vortragsblock
- 13:35** **Clara Kirmse**
Die bauzeitliche Fassung des Altans an der
Villa Liegnitz: Perspektiven in der Denkmalpflege
für den Umgang mit bleihaltigen Fassungen
- 14:00** **Natalie Daßler**
Erbe mit Nebenwirkungen – Modellhafte Untersu-
chung arsen- und schwermetallbelasteter Bauelemen-
te und Raumausstattungen
- 14:25** **Elise Spiegel**
Unsichtbare Expositionen – sichtbar gemacht: Mit
MUSA zu zielgerichteten Maßnahmen für sichere und
gesunde Arbeit
- 14:50** **Q & A**
- 15:00** **Kaffeepause**
- 15:30** **Karsten Püschner**
Schloss Wilhelmshöhe – Mögliche Quellen für
belastete Raumluft und belastete Liegestäube
- 15:55** **Boaz Paz**
Ein neues Modell zur konzeptionellen Anpassung der
Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) an die
Biostoffver-ordnung (BioStoffV) zur Erstellung von
Gefährdungs-beurteilungen bei Schutzstufentätigkeit
in musealen Sammlungen
- 16:20** **Q & A**
- 16:45** **Führung durch die Werkstätten MARKK**
2 parallel geführte Gruppen à max. 20 Personen,
Dauer à 45 Minuten; Im Tagungsbüro können Sie sich
in Anmelde Listen für die Führungen eintragen. Die
Listen sind ab zweiten Kaffeepause verfügbar.
- 18:30** **Get-Together (Selbstzahler:in)**
Gemeinsames Abendessen im Alex am Rothenbaum,
Anmeldung erforderlich (Plätze begrenzt)



Schön? Toxisch!

Gift- und Gefahrstoffe beim Umgang mit Kulturgut II

Tagungsreihe des VDR
am MARKK, Museum am
Rothenbaum
08. und 09. Mai 2026

Tag 2

Samstag, 9. Mai 2026

ab 08:30 **Öffnung Tagungsbüro**

ANALYSE UND UMGANG

09:00 **Lisa Afken**
... führt durch den Block

09:05 **Alexander Lencz**
Entfernung von Asbest aus den Ausstellungen des
Auckland Museums

09:30 **Dr. Norbert Weis**
Asbest, die unterschätzte Gefahr für Restaurator:innen – alter Schadstoff – „neue“ Quellen

09:55 **Q & A**

10:05 **Kaffeepause**

10:30 **Dr. Katharina Schmidt-Ott**
Verwendung von Röntgenfluoreszenz-Handgeräten
für die Bewertung von Biozidkontaminationen an
Kulturgütern

10:55 **Dr. Amélie Nusser**
Die Analysestrategie zur Ermittlung der Biozide
in der Stiftung Preußischer Kulturbesitz, Berlin

11:20 **Sirpa Kurz**
Wieder schön, aber immer noch toxisch –
Personenschutz und Umgang mit biozidbelasteten
zoologischen Präparaten während und nach dem
Umzug

11:45 **Q & A**

11:55 **Mittagspause**
Möglichkeit in zahlreichen fußläufig erreichbaren
kleinen Restaurants
Liste wird kurz vorab digital und im Tagungsbüro
zur Verfügung gestellt



Schön? Toxisch!

Gift- und Gefahrstoffe beim Umgang mit Kulturgut II

Tagungsreihe des VDR
am MARKK, Museum am
Rothenbaum
08. und 09. Mai 2026

Tag 2

Samstag, 9. Mai 2026

SAMMLUNG IN BEWEGUNG

- 13:15** **Bodil Unckel**
...führt durch den Vortragsblock
- 13:20** **Petra Bausch**
Kontaminationsmanagement bei einer Sammlungs-
verlagerung – den Bedingungen eines Altbaus
angepasst vs. im neu geplanten Depotbau
- 13:45** **Maruchi Yoshida, Lars Klemm**
Langfristig sicher – nachhaltige Depotplanung
für kontaminierte Kulturgüter
- 14:10** **Karin von Lerber**
Kommunikationsstrategie und praktische
Lösungsansätze im Umgang mit kontaminierten
Sammlungsbeständen
- 14:35** **Q & A**
- 14:45** **Kaffeepause**
- 15:10** **Panel Diskussion**
Joachim Huber
Prev art

Dr. Boaz Paz
Arbeitsausschuss für Arbeitssicherheit im VDR

Sven Taubert
Fachgruppe Wandmalerei und Architekturober-
flächen im VDR

Stefanie Scheerer
Arbeitsausschuss für Arbeitssicherheit im VDR

Petra Bausch
Arbeitsausschuss für Arbeitssicherheit im VDR
- 16:00** **Ende der Tagung**



Tagungsreihe des VDR
am MARKK, Museum am
Rothenbaum
8. und 9. Mai 2026

Schön? Toxisch!

Gift- und Gefahrstoffe beim Umgang mit Kulturgut II

Veranstaltungsorte

08.+ 09.05. Tagung & Führung Werkstätten MARKK

MARKK, Museum am Rothenbaum
Rothenbaumchaussee 64
20148 Hamburg

08.05. Get-Together

ALEX am Rothenbaum
Rothenbaumchaussee 78
20148 Hamburg

Organisationsteam

Petra Bausch, Fabian Neisskenwirth, Dr. Boaz Paz,
Verena Roßmann, Dr. Stefanie Scheerer,
Sven Taubert, Bodil Unckel

Partner

MARKK
MUSEUM AM ROTHENBAUM
Kulturen und Künste der Welt

Sponsoren

Kontakt

Verband der Restaurator:innen

Ansprechpartner:innen

Julia Kun

Henrike Steinweg

veranstaltungen@restauratoren.de

Haus der Kultur

Weberstraße 61

53113 Bonn

Tel +49 (0) 228 926897-13/-14

Fax +49 (0) 228 926897-27

www.restauratoren.de

KÄRCHER

MUSA

KRAH&GROTE
Werte erhaltende Technik

PAZ Laboratorien
für Archäometrie

analyticon
handheld
power

Groupe Physitek

anbus
analytik gmbh
Gesellschaft für
Gebäudediagnostik
Umweltanalytik und
Umweltkommunikation

zuckerbaum
KULTUR. GUT. ERHALTEN.

THERMO
Lignum
ÖKOLOGISCHE SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG

LONG LIFE FOR ART

datenlogger-store

Peters
Kältetechnik

ULT
air quality

ObjectAID

