

REICHENAU-OBERSIEBEL, St. Georg	
OBJEKT - BEREICH	DATUM
NR. 210	D4.1.2 / 16
	14.03.16
AUFNAHME	PROJEKT
LAD 28005	RCH, MPA, 940
1:00	



ABSCHLUSSKOLLOQUIUM

Die Tagung befasst sich mit den Untersuchungsergebnissen aus einem zwei Jahre dauernden Forschungsprojekt zu den Wandmalereien von St. Georg auf der Insel Reichenau (UNESCO Welterbe). In einem DBU-Projekt haben sich die Projektbeteiligten, ausgehend von den Untersuchungen der 1980er Jahre, mit dem Bestand und dessen Materialität befasst. Im Zentrum standen Überlegungen zu Möglichkeiten der Fortschreibung der Dokumentation und die Bewertung von mikrobiellem Befall infolge von starken Klimaschwankungen. Ein Schwerpunkt war auf die Frage der Zusammenhänge zwischen Raumluft und Besucherintensität gelegt, gekoppelt an ein Raumluft-Monitoring. Hauptbestandteile des DBU-Projektes waren ein Klima-Monitoring sowie die Klimastabilisierung in Krypta und Mittelschiff als Beitrag zum langfristigen Erhalt der Wandmalereien. Zum Abschluss der Tagung werden vor Ort in der Kirche St. Georg die angewandten Vorgehensweisen und Maßnahmen erläutert: Die gewählten, erprobten sowie teils weiterentwickelten, Arbeitsmethoden zur Zustandserfassung und die ausgearbeiteten Maßnahmen zur Verbesserung der Raumluftverhältnisse.

TAGUNGSGEBÜHR
 130,00 € regulär
 100,00 € Mitglieder VDR
 60,00 € Studenten, Praktikanten
 Volontäre, Mitarbeiter LAD und MPA

Die Tagungsgebühr enthält den Tagungsband mit den Beiträgen der Tagung sowie das Catering (Abendessen 22.-23. März, Mittagessen 23. März, Kaffeepausen)

ANMELDUNG
 Wir bitten um Anmeldung bis zum 08. März 2017 unter:
www.denkmalpflege-bw.de/service/veranstaltungen

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Bearbeitung erfolgt nach Anmeldeeingang. Die Bankverbindung für die Überweisung der Tagungsgebühr wird Ihnen in der Anmeldebestätigung genannt.

ANSPRECHPARTNER
reichenau-dbu@denkmalpflege-bw.de

BILDNACHWEIS
 Gisbert Sacher, fokus GmbH Leipzig
 Dörthe Jakobs, LAD
 Stefanie Scheerer, BioPhil Stuttgart

VERANSTALTUNGSORT
 Insel Reichenau
 Tagungsstätte Haus Insel Reichenau
 Markusstraße 15, 78479 Reichenau
www.familienferien-freiburg.de/kontakt-anfahrt/

VERANSTALTER
 Landesamt für Denkmalpflege
 im Regierungspräsidium Stuttgart
 Berliner Straße 12
 73728 Esslingen am Neckar
www.denkmalpflege-bw.de

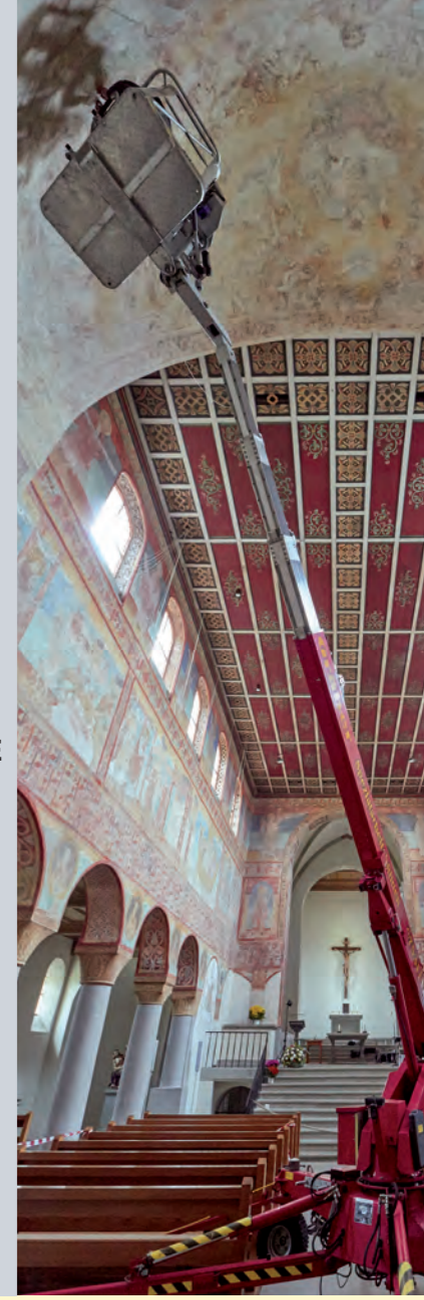
PROJEKTPARTNER



DENKMALPFLEGE
FACHTAGUNG

UNESCO- WELTKULTURERBE REICHENAU

Die Wandmalereien in der Kirche St. Georg
 Interdisziplinarität als Schlüssel zu einer nachhaltigen Denkmalpflege
 22.-24. März 2017





(2) Reichenau, Krypta, Halle, 2 Arten, 7 Tage alt



TAGUNGSPROGRAMM

MITTWOCH 22. MÄRZ 2017

12:00 **ERÖFFNUNG TAGUNGSBÜRO**

13:30 **GRUSSWORTE**

Pater Stephan Vorwerk OSB
Pfarrgemeinde Reichenau

Dr. Wolfgang Zoll
Bürgermeister Insel Reichenau

Stefan Bertels
Leiter des Erzbischöflichen Bauamts Konstanz

EINFÜHRUNGEN

Moderation: Dr. Ulrike Plate, LAD

14:00 **Das DBU-Projekt aus Sicht des Fördermittelgebers: Wie lässt sich ein Vorhaben zum Erhalt der Malereien in St. Georg in den Förderkanon einer Umweltstiftung einordnen?**

Dr. Paul Bellendorf, Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)

14:30 **Das DBU-Projekt aus Sicht der Antragsteller. Seine Bedeutung für Denkmalpflege und Wissenschaft.**

Prof. Dr. Claus Wolf
Präsident des Landesamtes für Denkmalpflege im Regierungspräsidium Stuttgart (LAD)

Prof. Dr. Harald Garrecht
Direktor der Materialprüfungsanstalt (MPA), Universität Stuttgart

15:00 **Die Klosterinsel Reichenau: Denkmalpflege im UNESCO-Weltkulturerbe**

Susann Seyfert, LAD

15:30 Kaffeepause

16:00 **Die ottonischen Wandmalereien von St. Georg: Zur Vorgeschichte des Projektes**

Dr. Dörthe Jakobs, LAD

16:30 **Projektziele und offene Fragen**

Prof. Dr. Harald Garrecht, MPA

17:00 **Die Scrovegni-Kapelle in Padua: Giottos Fresken 15 Jahre nach Einführung einer Klimasteuerung und Besucherlenkung**

Francesca Capanna, Istituto Superiore per la Conservazione ed il Restauro Roma, Italien

17:30 Diskussion

18:00 Abendessen

20:00 **ABENDVERANSTALTUNG**

**Reichenau-Oberzell, St. Georg
Der ottonische Wandmalereizyklus:
Zum kunsthistorischen Forschungsstand**

Dr. Matthias Exner, Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege, München

20:30 **Klingende Wände**

Roland Uhl (Orgel), Ines Happel-Lung (Flöte und Gesang)

DONNERSTAG 23. MÄRZ 2017

DOKUMENTATION

Moderation: Andreas Menrad, LAD

08:30 **Die Dokumentation der 1980er Jahre und Anforderungen an ihre Fortschreibung**

Dr. Dörthe Jakobs, LAD

09:00 **Die hochauflösende photogrammetrische Dokumentation des Wandmalereizyklus im Mittelschiff**

Gisbert Sacher, Gunnar Siedler, Sebastian Vetter, fokus GmbH Leipzig

09:30 **Reflectance Transformation Imaging (RTI): eine digitale Reproduktionstechnik zur Dokumentation von Wandmalereien**

Dr. Peter Fornaro, Digital Humanities Lab, Universität Basel

10:00 **Systematisches und nachhaltiges Management der materialwissenschaftlichen Daten von St. Georg**

Dr. Judit Zöldföldi, MPA

Péter Hegedüs, Bóly, Ungarn

10:30 Kaffeepause

MATERIAL

Moderation: Otto Wölbart, LAD

11:00 **Was darf man von Materialanalysen aus restauratorischer Sicht erwarten?**

Prof. Roland Lenz, Staatliche Akademie der Bildenden Künste Stuttgart (ABK), Lehrstuhl für Konservierung und Restaurierung von Wandmalerei, Architekturoberfläche und Steinpolychromie

11:30 **Zu den Pigmentanalysen der Wandmalereien. Verfahren und neue Erkenntnisse für die Kunstwissenschaft**

Prof. Dr. Anna Schönemann, Hochschule für Technik und Wirtschaft, Berlin
Dr. Boaz Paz, Paz-Laboratorien für Archäometrie, Bad Kreuznach
Dr. Dörthe Jakobs, LAD

12:15 **Zerstörungsfreie und minimalinvasive Untersuchungen zu Feuchte- und Salzbelastungen**

Dr. Judit Zöldföldi, MPA

12:45 Mittagessen

MIKROBIOLOGIE / LUFTKEIMMESSUNGEN

Moderation: Prof. Dr. Harald Garrecht, MPA

14:00 **Die Gefährdung von Wandmalereien durch mikrobiellen Befall. Möglichkeiten der Prävention und der Abtötung von Schimmel**

Prof. Dr. Karin Petersen, Dr. Cornelia Gehrmann-Janßen, Dr. Petra Möhlenhoff
Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst (HAWK), Fakultät Bauen und Erhalten, Hildesheim, Holzminden, Göttingen

14:30 **Mikrobiologische Untersuchungen in der Krypta und an den Wandmalereien im Kirchenschiff**

Dr. Stefanie Scheerer, BioPhil Stuttgart

15:00 **Raumluft-Monitoring: Leichtflüchtige organische Verbindungen, Staubpartikel und deren Quellen**

Dr. Manuela Reichert, Dr. Jürgen Frick, MPA
Dr. Dirk Scheuven, Technische Universität Darmstadt
Dr. Werner Weinzierl, Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau im Regierungspräsidium Freiburg

15:45 **Möglichkeiten und Herausforderungen der Einzelpartikelanalyse in denkmalgeschützten Innenräumen**

Prof. Dr. Stephan Weinbruch, TU Darmstadt

16:15 Kaffeepause

KLIMA

Moderation: Dr. Ulrike Henes-Klaiber
Büro für Bauphysik, Bauchemie und Denkmalpflege, Forbach

16:45 **20 Jahre Klimamessungen in St. Georg Auswertung, Ergebnisse und Bewertungen – Werkzeuge, Methoden und Bewertungstool**

Elka Neycheva, Institut für Werkstoffe im Bauwesen (IWB), Universität Stuttgart

17:15 **Thermisch-hygrisches Verhalten der Wandmalereien unter realen Klimalasten**

Simone Reeb, IWB

17:45 **Klimamonitoring und kontrollierte Maßnahmen zur Raumluftverbesserung**

Prof. Dr. Harald Garrecht, MPA

18:15 Abschlussdiskussion

Moderation: Dr. Dörthe Jakobs, LAD
Prof. Dr. Harald Garrecht, MPA

19:00 Abendessen

FREITAG 24. MÄRZ 2017

09:00 **Besichtigung von St. Georg**
Themenführungen mit Posterpräsentationen

12:00 Tagungsende