

Schloss Charlottenburg
23. Mai 2016

Fachtreffen „Präventive Konservierung“

- Vorstellung von Ergebnissen des EU Projektes „Climate for Culture“
- Erfahrungsaustausch mit Mitarbeitern des Fraunhofer Institutes für Bauphysik, der Bayerischen Schlösserverwaltung und freiberuflichen Kollegen

Schloss Charlottenburg, Gemälderestaurierung
Teil 1 Projektberichte und Diskussion

11 bis 13,30 Uhr

Climate for Culture: Zu den Auswirkungen des Klimawandels auf das kulturelle Erbe - Im Kontext der aktuellen Klimadebatte

Ralf Kilian, Dipl.-Restaurator Univ., Fraunhofer Institut für Bauphysik
Wissenschaftlicher Koordinator des EU Projektes „Climate for Culture“

Klima in Bayerischen Schlössern - die Lüftungsanlage in Schloss Linderhof: Klimawirkung der Besucher, Simulation, Planung, Ausführung und Monitoring einer Maßnahme der Präventiven Konservierung

Kristina Holl, Dipl.-Restauratorin Univ., Bayerische Verwaltung der staatlichen Schlösser, Gärten und Seen
Stefan Bichlmair, Master of Engineering, Fraunhofer Institut für Bauphysik

Feldstudie zur Klimatoleranz von Leinwand- und Holztafelbildern: Methodik und erste Erkenntnisse am Gemäldebestand der SPSG

Andreas Weiß, Dipl.-Restaurator (HfBK), Teschwitz Rügen

Schloss Charlottenburg „Altes Schloss“
Teil 2 Begehung der Baustelle

15 bis 16 Uhr

Konservatorische Herausforderungen in der „Hüllensanierung“: Schutz des Kunstgutes

Ulrike Eichner, verantwortliche Objektrestauratorin, Stiftung Preußische Schlösser und Gärten
Sandra Schorbach, Dipl.-Restauratorin, Stiftung Preußische Schlösser und Gärten

Mechthild Most
Wulf Eckermann
27. April 2016