

Profil Workshop Forum Inn-O-Kultur

- Wann?** 26. April 2016
- Wo?** **GRASSI Museum für Völkerkunde zu Leipzig**
Johannisplatz 5-11, 04103 Leipzig
- Anmeldung** www.innokultur.de
- Anreise** Straßenbahnhaltestelle Johannisplatz
Straßenbahnlinien 4, 7, 12 und 15
Entfernung vom Hauptbahnhof
» mit öffentlichen Verkehrsmitteln 5 Minuten
» zu Fuß 10 Minuten
- Parken** Augustusplatz (Parkhaus)
- Meet & Greet** **25. April 2016 für alle Interessierten**
- 17:00 Uhr** Treffpunkt vor dem GRASSI Museum zur gemeinsamen Führung mit Chefredaktor Christian Jürgens (max. 30 Teilnehmer)
- 19:00 Uhr** Abendessen auf eigene Rechnung im Gasthaus Alte Nikolaischule, Nikolaikirchhof 2 (Altstadt), 04109 Leipzig
- Wir bitten um rechtzeitige Anmeldung!

Teilnahmegebühr

Preise pro Person,
zzgl. MwSt.

inkl. Teilnehmerunterlagen und Pausenversorgung
Ab dem 2. Teilnehmer einer Einrichtung 30 Prozent Nachlass.
Studenten auf Anfrage

€ 90,-

Informationen und Anmeldung: www.innokultur.de

Veranstalter:

MEOX Projektmanagement GbR

Ansprechpartner:

Constanze Roth, Forum Inn-O-Kultur, c/o INNOVENT e.V.
Technologieentwicklung Jena
Prüssingstr. 27 b, 07745 Jena
Telefon: 0 36 41 . 28 25 25, Email: info@innokultur.de

Eine Initiative von:



WORKSHOP

Inn  **Kultur**
Innovative
Oberflächentechnik
& Kulturgüter



Aktuelle Forschungsprojekte in der Restaurierung und Oberflächentechnik

26. April 2016

GRASSI Museum für Völkerkunde zu Leipzig

Der Fokus des Forums Inn-O-Kultur

- › transparente Vorstellung von Technologien und neuen Materialien
- › Präsentation aktueller Forschungsprojekte aus den Branchen Restaurierung/Konservierung und Oberflächentechnik
- › interdisziplinärer Dialog zwischen Restauratoren, Denkmalpflegern, Chemikern, Physikern und Materialwissenschaftlern

Inn-O-Kultur ist eine Initiative der wirtschaftsnahen Forschungseinrichtung INNOVENT, die seit über 20 Jahren in den Bereichen Oberflächentechnik, Magnetische & Optische Systeme und Biomaterialien analysiert, forscht und entwickelt. Das Jenaer Institut beschäftigt etwa 150 Mitarbeiter, leitet verschiedene Netzwerke und führt bundesweit Fachtagungen durch.

www.innokultur.de

Programm Workshop

Dienstag, 26. April

- 09:00 Anmeldung
- 09:30 Begrüßung
- 09:45 **Das digitale Raumbuch für Schloss Neuschwanstein – ein interdisziplinäres Planungsinstrument** Kornelius Götz, Götz + Lindlar Restaurierungsberatung, Meitingen
- 10:15 **Anorganisch-organische Nanokompositbeschichtungen für Steine, Metalle und Kunststoffe** Thomas Hoyer, Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Hermsdorf
- 10:45 **Der Einsatz von Carbonbeton in der Bauwerkserhaltung – Materialvorstellung und Beispiele aus der Praxis** Frank Schladitz, Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Vertreter des C³-Vorstandes, TU Dresden

SAVE THE DATE

Schlossmuseum Sondershausen

DEKONTAMINIERUNG VON KULTURGÜTERN

(gefördert durch die Deutsche Bundesstiftung Umwelt)
 am 14. Dezember 2016

- 11:15 *Erfrischungspause*
- 11:45 **Bewahrung und Sicherung national wertvoller Kulturgüter vor schädlichen Umwelteinflüssen: Das (neue) Förderprogramm der Deutschen Bundesstiftung Umwelt** Paul Bellendorf, Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück.
- 12:15 **Parylenbeschichtungen - Möglichkeiten für die Restaurierung und Konservierung als Schutz vor anthropogenen Umweltschäden** Jonas Jückstock, Technische Universität München
- 12:45 **Blitzlichter: Mikrovorträge weiterer Forschungsprojekte aus den Bereichen Restaurierung/Konservierung und Oberflächentechnik**
- 13:15 *Mittagspause*
- 14:15 **Mit Vakuum unter die Oberfläche: Reinigung verfärbter Keramiken** Christian Jürgens, Chefrestaurator des GRASSI Museums für Angewandte Kunst, Leipzig
- 14:45 **Neue Methoden zur Herstellung antimikrobieller Oberflächen – Chancen für den Kulturgutschutz?** Matthias Schnabelrauch, INNOVENT e.V. Technologieentwicklung Jena
- 15:15 **Atmosphärendruckplasma: Anwendungsmöglichkeiten und Praxisbeispiele in der Konservierung von Kulturgütern** Robert Hammer, PVA Metrology & Plasma Solutions GmbH München
- 15:45 **Zusammenfassung und Ausblick**
- 16:00 *Ende der Veranstaltung*