



Öffentliche Abendvorträge

Naturwissenschaftliche Einsichten in Kunst- und Kulturgut

13. Oktober 2016 | 19 Uhr

Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

Bautzner Landstraße 400 | 01328 Dresden

**Es ist nicht alles Gold was glänzt –
Analyse von Gold mit Synchrotronstrahlung**

Naturwissenschaftliche Einsichten in Kunst- und Kulturgut

- 13. Oktober 2016**
Helmholtz-Zentrum
Dresden-Rossendorf
Bautzner Landstr. 400
01328 Dresden
- Es ist nicht alles Gold was glänzt –
Analyse von Gold mit Synchrotronstrahlung**
Martin Radtke
Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung,
Berlin
Besichtigung des Ionenstrahlzentrums am HZDR
18 Uhr | kostenlose Shuttle-Busse ab Bühlau |
Ullersdorfer Platz | 17.45 Uhr + 18.30 Uhr
Anmeldung erwünscht
- 10. November 2016**
Hochschule für
Bildende Künste
Güntzstraße 34
01069 Dresden
- Antiken Meistern über die Schulter geschaut –
Neutronen zur Herkunftsbestimmung**
Johannes Sterba
Technische Universität Wien
Atominstytut
- 15. Dezember 2016**
Kulturthaus
Königstraße 15
01097 Dresden
- Neutronenbasierte Analysen
antiker griechischer Bronzemünzen**
Martina Griesser
Kunsthistorisches Museum Wien
- 12. Januar 2017**
Staatliche
Kunstsammlungen
Dresden
Residenzschloss
Taschenberg 2
01067 Dresden
- Chemische Kriminaltechnik
in der Archäologie**
Ernst Pernicka
Curt-Engelhorn-Zentrum Archäometrie
Mannheim
- 9. Februar 2017**
Kulturthaus
Königstraße 15
01097 Dresden
- Großflächige Elementverteilungsbilder
historischer Gemälde zeigen Verborgenes**
Matthias Alfeld
Sorbonne Universités Paris

Titelbild: HZDR/A. Forner
Planetenlaufuhr: Eberhard Baldewein,
Hans Bucher, Hermann Diepel,
Mathematisch-Physikalischer Salon
© SKD

Jeweils 19 Uhr | Eintritt frei
www.naturwissenschaftliche-einsichten.de