

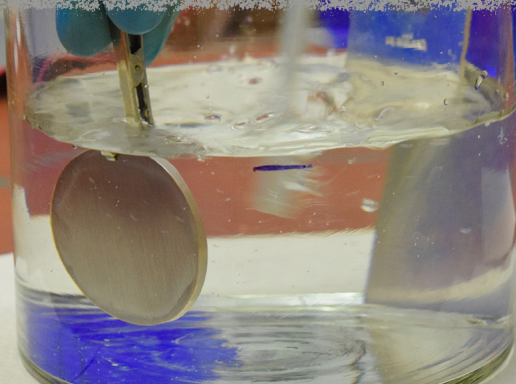


Eine Ausstellung im lab.Bode zum Kooperationsprojekt mit Schüler*innen des Herder-Gymnasiums, Berlin



Kunst | Restaurierung | Chemie | Museum

Stimmt die Chemie?!



Stimmt die Chemie?! -

Eine Ausstellung im lab.Bode zum Projekt mit Schüler*innen des Herder-Gymnasiums, Berlin

Die Ausstellung gibt Einblick in das transdisziplinäre Projekt »Stimmt die Chemie?!«, das von November 2018 bis Januar 2019 in der Kooperation zwischen Herder-Gymnasium und lab.Bode stattgefunden hat.

Mit dem Fokus auf den Beruf der*s Restaurator*in und das Material Metall haben sich neun Schüler*innen des Chemie-Grundkurses weit hinter die Kulissen des Bode-Museums begeben.

Ausgehend von den Sammlungspräsentationen sind sie in Skulpturendepots, Münztresor und Werkstätten Fragen zu Konservierung, Restaurierungsethik und -praxis nachgegangen.

Neben dem Schauen, Erkunden und Dokumentieren stand dabei das eigene praktische Tun im Zentrum. Im Verlauf des Projekts haben die Schüler*innen drei verschiedene Medaillen mit Porträts von Johann Gottfried Herder galvanoplastisch reproduziert.

15.03. - 28.04. 2019, tgl. 10 - 18 Uhr

Eröffnung: 15.03.2019, 12 Uhr

Denkraum, Obergeschoss, Bode-Museum

Eintritt frei

Mitwirkende:

Annika Cibis, Jorin Eggers, Simon Flesch, Zoé Janzen, Marvin Kell, Yinuo Qin, Ilham Shechani, Vincent Stock, Trung-Leo Trinh (Schüler*innen)

Robert Kiehl (Chemielehrer)

Sophie Hoffmann (Metallrestauratorin Skulpturensammlung & Museum für Byzantinische Kunst)

Jens Dornheim (Metallrestaurator Münzkabinett)

Barbara Campaner (Kunstvermittlerin)

Stefanie Bringezu (wissenschaftliche Mitarbeiterin lab.Bode)

LaB . b o d e

**KULTURSTIFTUNG
DES
BUNDES**



Staatliche Museen zu Berlin
Preußischer Kulturbesitz

Initiative zur Stärkung der Vermittlungsarbeit in Museen
