



Zwischen Labor und Atelier.

Experimentieren.

Forschen.

Vermitteln.

Zwischen Labor und Atelier.

Experimentieren.

Forschen.

Vermitteln.

Was passiert, wenn Studierende der Kunstpädagogik (BURG) und der Biologiedidaktik (MLU) gemeinsam Vermittlungsprojekte für Jugendliche entwickeln und diese vor Ort im Experimentierraum Passage 13 in Halle-Neustadt erproben und anschließend präsentieren?

Das Projekt art.make.science lädt im Rahmen des SILBERSALZ Festivals 2019 herzlich zur Eröffnung des Ausstellungsparts »Workspace 1« am Fr 21.06.19 um 15 Uhr ein. Gezeigt werden Ergebnisse, entstanden in Projekten mit Schüler*innen des Christian-Wolff-Gymnasiums.

Öffnungszeiten: Sa 22.06.19, So 23.06.19 jeweils 15-17 Uhr

Ort: »Fliegendes Klassenzimmer« auf dem Schulhof des Christian-Wolff-Gymnasiums, Kastanienallee 1/2, 06124 Halle

Ausstellungspart »Workspace 2« auf der Mini Maker Faire 2019

Programm: Sa und So ab 13 Uhr Brillen-Werkstatt »Wir färben uns die Welt, wie sie uns gefällt!«, ab 14.30 Uhr Parcours durch die Neustadt verbunden mit dem Besuch von Workspace 1 am Christian-Wolff-Gymnasium.

Ort: Neustädter Passage 13, 06122 Halle

Öffnungszeiten: Sa 22.06.19, So 23.06.19 jeweils 10-18 Uhr

Unterstützt durch die Kunststiftung Sachsen-Anhalt und das Fraunhofer Institut IMWS.

SILBERSALZ¹⁹

**SILBERSALZ¹⁹
by YOUTH**



Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle
University of Art and Design

DC
DOCUMENTARY
CAMPUS



**Robert Bosch
Stiftung**

science²public
Gesellschaft für Wissenschaftskommunikation



MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT
HALLE-WITTENBERG

**Fraunhofer
IMWS**

**KUNSTSTIFTUNG
SACHSEN-ANHALT**