



















Maker Spaces: Lernen in offenen Werkstätten



Dienstag, 16.02.2016, 15.30-17.30 Uhr







Maker Spaces: Lernen in offenen Werkstätten

Sie experimentieren, reparieren und kreieren, sie erfinden, bauen und recyceln: die wachsende Zahl der Maker. Wer etwas baut, versteht es besser, das ist der Ansatz der offenen Werkstätten, FabLabs und Hackerspaces, die sich damit nicht nur als eine neue Bastelbewegung verstehen, sondern auch ein sehr praxisnahes Selbstlernangebot darstellen.

In der MultimediaWerkstatt im Februar werden wir die Maker-Bewegung beleuchten: Wir werden typische Maker-Tools wie den RaspberryPi oder den Makey Makey ausprobieren und verschiedene Ansätze betrachten, wie das Konzept dieser offenen Werkstätten für (Medien-)Bildungsprojekte eingesetzt werden kann.

Gerne können Sie eigene Geräte mitbringen!

Referentinnen:

Dr. Sandra Schön (Salzburg Research Forschungsgesellschaft) wird per Videokonferenz zugeschaltet sein. In Ihrem Vortrag wird sie die Maker-Bewegung und ihre bildungstheoretischen Wurzeln näher beleuchten.

Michael Eichhorn und David Weiß (studiumdigitale) werden in einem offenen Workshopteil verschiedene Maker-Werkzeuge vorstellen und gemeinsam mit den Teilnehmenden ausprobieren.





Veranstaltungszeit:

16. Februar 2016 von 15.30 - 17.30 Uhr

Veranstaltungsort:

Goethe-Universität Frankfurt, Campus Bockenheim, Robert-Mayer-Str. 6-8, Medienseminarraum 109c, 1. Stock.

Anschließend findet der **eLearning- Stammtisch** ab 18 Uhr im Café Albatros statt.

Informationen/Anmeldung:

Die Teilnahme ist kostenfrei. Um eine Anmeldung (solange Plätze vorhanden sind) bis zum 15.02.2016 wird gebeten unter: http://tinygu.de/MMWFeb2016



Scannen und Anmelden.

Wegbeschreibung zum Campus Bockenheim der Goethe-Universität

Nehmen Sie ab Hauptbahnhof Frankfurt die U4 oder ab Konstablerwache die U4, U6 oder U7 Richtung Bockenheimer Warte. Steigen Sie dort aus und gehen Sie die Senckenberganlage Richtung Messe entlang. Gehen Sie am Senckenbergmuseum vorbei und biegen Sie in die Robert-Mayer-Straße ein. Der Medienseminarraum befindet sich im 1. Stock des Gebäudes Robert-Mayer-Str. 6-8, Raum 109c.

Kontakt

Michael Eichhorn, Ralph Müller **studium**digitale

Zentrale eLearning-Einrichtung der Goethe-Universität Frankfurt/Main

Tel.: 069/798-23609 / -24609 Fax: 069/798-22195

E-Mail: mmw@studiumdigitale.uni-frankfurt.de www.studiumdigitale.uni-frankfurt.de/mmw/

