

Table of Contents

- Einführungs-Workshop** 3
- Checkliste Soft- und Hardware 3
- Workshop Tag 1: 2. April 2024, 13:00 - 17:00 Uhr 3
- Workshop Tag 2: 3. April 2024, 13:00 - 17:00 Uhr 3

Einführungs-Workshop

Der *Einführungs-Workshop* wird als ergänzende Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit (2./3. April 2024) angeboten. Eine Teilnahme ist freiwillig. Studierende, die nicht teilnehmen können haben die Möglichkeit die Inhalte bis spätestens zum 8. Mai 2024 eigenständig zu bearbeiten ([siehe Aufgabe 02](#)).

Checkliste Soft- und Hardware

- tinkerCAD account
- RaspberryPi
- entsprechendes Netzteil
- Glühbirne mit E27-Gewinde

Falls Sie im Besitz von folgenden Werkzeugen sind bringen Sie diese sehr gerne mit:

- Heißklebepistole ¹⁾
- kleinen Seitenschneider ²⁾
- kleine Zange ³⁾
- Metallsäge ⁴⁾
- Schraubenzieher Set ⁵⁾
- Cutter-Messer ⁶⁾

Workshop Tag 1: 2. April 2024, 13:00 - 17:00 Uhr

TinkerCAD (3D-Modeling/3D-Druck)

Workshop Tag 2: 3. April 2024, 13:00 - 17:00 Uhr

“[Glühbirnen-Hack](#)” (Integration von RaspberryPi in Gehäuse)

Für die Teilnahme am 2. Tag bringen Sie folgende Teile mit:

- RaspberryPi
- entsprechendes Netzteil
- tinkerCAD account
- Glühbirne mit E27-Gewinde

¹⁾

https://www.amazon.de/Crenova-Heißklebepistole-Klebepistole-Heißklebesticks-Klebepistolen/dp/B06VWT71FG/ref=sr_1_4?dib=eyJ2ljojMSJ9.IHyo-Go1WhD9hzK8h9iaeg0gifdjLHd9tY2u12iuWOWK8IMZm5yu5WbPh2ztlr30R3uX0AGCSs46OvcK7o7XVFWrxLSvYTMA05O88Z0YeHxBk_ETrS4ULCClCkk4TNaWd4Kon1dFW32wiZUJZyg95iXi2SF70rb9Ysds3PradilJTYy0Badtjks-w_sQbHHbl4RLrcaYGsWwAV-gtTs43MnGN89DwkIVsVg0KD9tN9o.ETVYRdXGxIIXRzdWP8ty8eEt-BzKRsS1pS_31sFxb0k&dib_tag=se&keywords=heißklebepistole&qid=1709801667&sr=8-4

²⁾

https://www.leisure-beads.com/6282-large_default/kleiner-seitenschneider-105cm-rosa-schmuckwerkzeuge.jpg

3)

https://www.woodtoolsanddeco.com/10076-medium_default/kleine-zange-rundaugen-125-mm-fur-feine-arbeiten.jpg

4)

https://spar-land.shop/thumbnail/55/b0/9a/1688752486/4026947020679_1280x1280.jpg

5)

https://www.ikea.com/de/de/images/products/trixig-praezisionsschraubdreh-eins-25-tlg__1223004_pe914746_s5.jpg?f=xl

6)

https://encrypted-tbn0.gstatic.com/shopping?q=tbn:ANd9GcQoRvdLNW5GLmkq-OU_715MniLR3QyzQrYfr4GMrzpwrMDCSBqrjQMXYZBCaPY63fd_00jZ4ZE

From:

<https://hardmood.info/> - **hardmood.info**

Permanent link:

https://hardmood.info/doku.php/ma:media-objects:sose24:2_3_04_24?rev=1709801854

Last update: **2024/06/28 19:08**

