

„Schöne neue Welt?! Die Digitalisierung gestalten“ im Landtag Stuttgart

Informationen zur Organisation des FabLab-Auftritts bei der Veranstaltung „Schöne neue Welt?! Die Digitalisierung gestalten“ am 20. April 2018 im Landtag Stuttgart.

Teilnehmer

- David, Philip, Melanie, Sarah, Gerd, Robert
- Ivo (als Gast angemeldet)

Zeitplan

Die Veranstaltung dauert von 11 bis 14 Uhr. Wir treffen uns bereits um 7:30 Uhr beim FabLab und fahren gemeinsame mit ca. 2 Autos (wir werden zwei Parkplätze haben).

Infrastruktur

- 2 Seminartische, je 1,60 m lang
- 1 Stellwand
- Stromanschluss
- WLAN

Exponate

BESCHREIBUNG	ERSTELLER	KOMMENTAR	WER KÜMMERT SICH DARUM?
Hexagon 3D-Drucker	Gerd Keller		Gerd
Akku-Recycling	Joschka?	auch das Longboard?	David
Per Lochkarten programmierbarer Lichtwürfel	Familie Kern		Robert
Wortuhr	Fabian und Robert Kern		Robert
Programmierbeispiel für Arduino Nano		Arduino & WS2812 auf Steckbrett mit einfachem Beispielprogramm	Robert
Bücher zu Elektronik-Entwicklung und Programmierung	Philip Caroli		Robert
Zigarettenbox	Philipp Stump		Robert
Kamel	Wolfgang Kraft	aus FabLab-Regal	Robert
Eiffelturm	?	aus FabLab-Regal	Robert
Microcontroller-gesteuerte Lampen	Ikarus?	sechseckige Lampen	wer?

Smart Mirror	?		wer?
LED-Stern	?		wer?

bitte weitere Exponate hinzufügen!

Poster & Schilder

- Wenigstens ein großes Logo sollten wir aufhängen (wer kümmert sich darum?)
- weitere Poster?
- Für jedes Exponat ein Schild mit dem Namen des Objekts und dem Ersteller?
 - Gefaltetes DIN-A4-Blatt, 29,7 cm x 10,5 cm quer
 - Beschriftung anhand der ersten beiden Spalten in der Tabelle (bitte ggfs. korrigieren / ergänzen)

Giveaways

- Aufkleber
- Visitenkarten
- Flyers (sind die noch aktuell genug)
- Holz-Visitenkarten mit FabLab Logo und Biegemuster
 - Von Sven und Fabian gestaltet
 - Robert kümmert sich um die Herstellung von ca. 50 bis 100 Stück