

B

**Jasmin Schauer
Anselm Wohlfahrt
Hannes Roeder**

Studierende -

Prof. Marion Meyer

Betreueung -

**Hochschule Magdeburg-Stendal
Semester 5**

2017

Bom

—

mel

Eine Leuchte. Ohne dem bisher *Bekannten* zu folgen:

Oder es *neu* zu denken.



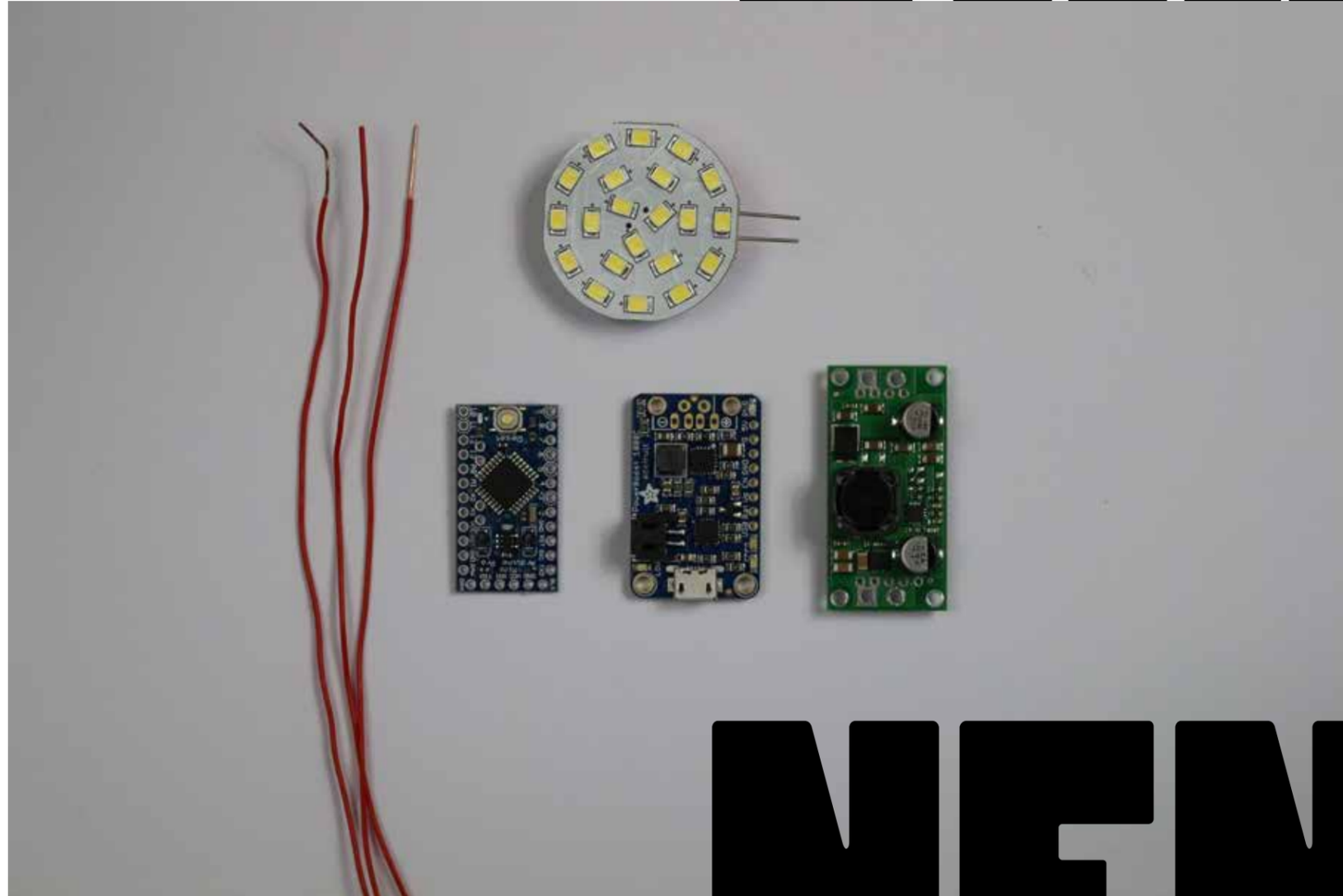
In einem freien Projekt im 5. Semester stellten wir uns der Herausforderung das Prinzip der *Taschenlampe* wohnlich und praktikabel zu gestalten. Die gewünschte Umgebung wird erhellt, das *Unwichtige* verdunkelt sich. Taktlosen Kabeln und Steckern werden eine Funktion anvertraut. Einzelne Kugeln können von der Stromzufuhr getrennt werden und spenden, bis zu 3 h, *Klarheit* im Dunkeln. Das mit, Magneten versehene Kabel, stellt daraufhin seine *Funktion* unter Beweis und haftet an metallischen Oberflächen. Auf einer Ebene fungiert es als Standfuss bzw. kann als Form einer Schleife an nahezu jedem *Detail* platziert werden.



MUCK - UP

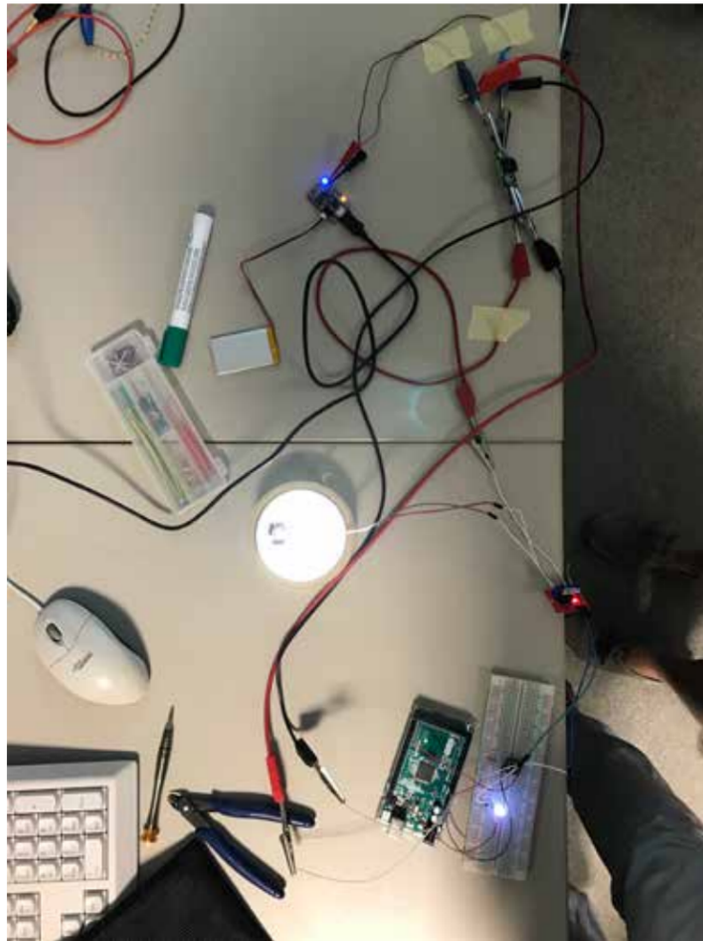
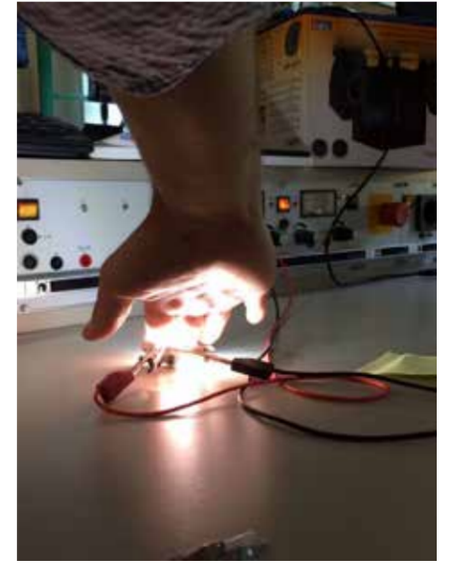


KOMPONEN-



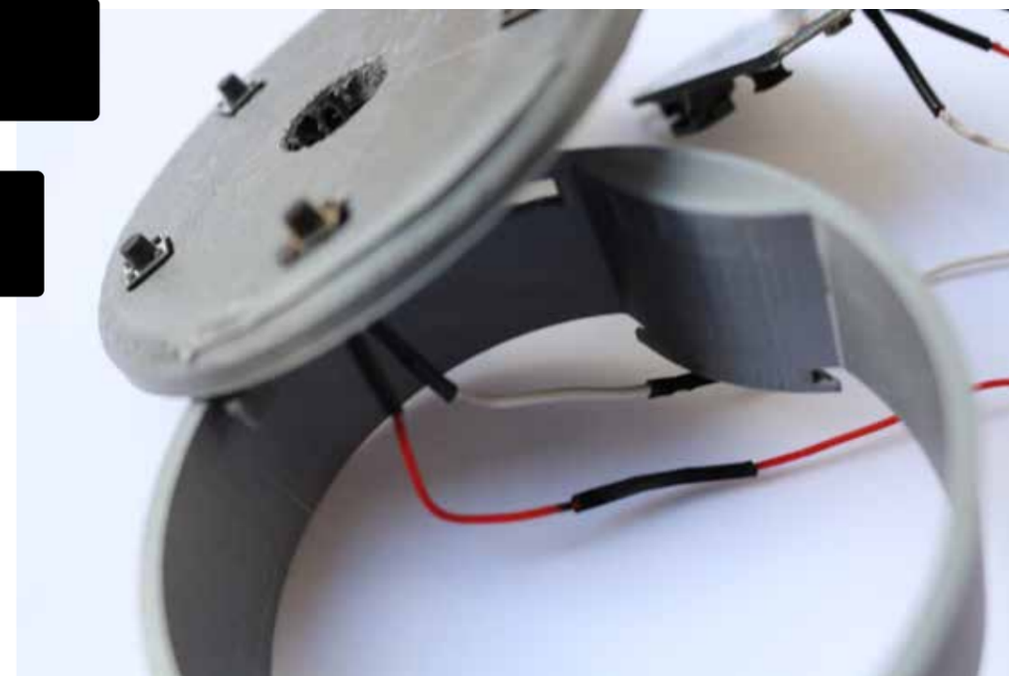
NENTEN

E-LAB





AUF



BAU



FUNK -

TION



WERK





SCHAU

