

KONSTRUKTION UND PROGRAMMIERCODE

- Wir verwendeten die von der IoT²-Werkstatt (Umwelt-Campus Birkenfeld der Hochschule Trier) empfohlenen Bauteile und haben auch die bereitgestellte Programmierhilfe „Ardublock“ genutzt. Auf der Seite der IoT²-Werkstatt (<https://www.umwelt-campus.de/forschung/projekte/iot-werkstatt>) finden sich alle Komponenten, Aufbauanleitungen und auch Programmiervorschläge.
- Wir danken dem Team der IoT²-Werkstatt, insbesondere Herrn Prof. Dr. Gollmer für die Anleitungen, Tipps, Werkzeuge und das motivierende Webinar. Die Materialien werden übersichtlich und für alle zugänglich bereitgestellt!
- Weitere Details folgen in Kürze...