



## **STUDIENGANG CULTURAL ENGINEERING**

### **27. April: Cultural Engineering beim Zukunftstag**

21.03.2023 - Zum Zukunftstag am 27. April 2023, der Studieninteressierten die vielfältigen Karrieremöglichkeiten an der Hochschule zeigen soll, veranstaltet CE-Student Daniel Handorf für die >Kustodie (<http://www.kustodie.ovgu.de/>) jeweils von 10:00 bis 11:00 Uhr, 11:00 bis 12:00 Uhr und 12:00 bis 13:00 Uhr drei Workshops zum Thema "Vom Smartphone bis zur Waschmaschine - wie Mikrochips funktionieren". In den Workshops wird mit dem Microprofessor, einem Einplatinencomputer, der im Jahre 1981 auf den Markt gebracht wurde, erklärt, wie Mikrochips funktionieren. Die Teilnehmer:innen bilden Zweiergruppen und arbeiten und experimentieren mit dem Microprofessor. Dafür müssen sie zunächst lernen, was Maschinensprache ist und dann auch selbst in Maschinensprache programmieren. Für die beiden Workshops um 11:00 und 12:00 Uhr gibt es noch freie Plätze, zur Anmeldung gelangen Sie > hier ([https://www.events.ovgu.de/Programm\\_Zukunftstag.html](https://www.events.ovgu.de/Programm_Zukunftstag.html)) .