



## Wochenprogramm

21.05. - 27.05.18

Mo, 21.05.18 geschlossen

Di, 22.05.18 **16:00 – 18:00**

Offene Werkstatt - Während unseren offenen Werkstattzeiten könnt ihr ganz zwanglos mit den 3D-Druckern experimentieren, Modelle erstellen, die 3D-Stifte nutzen oder ein Projekt verfolgen.

**18:00 – 20:00**

### **Impulabend Medizintechnik & 3D-Druck**

In mehreren kurzweiligen Vorträgen stellen Forschende ihre Projekte vor, die Medizin und 3D-Druck vereinen. Es gibt im Anschluss jeweils Zeit für Diskussionen und der Abend kann gemütlich gemeinsam beim Austausch ausklingen. Der Versuch einer laienhaften Beschreibung der Projekte (u.a.):

- Phantom-Organ aus dem 3D-Drucker zur Qualitätssicherung von Röntgengeräten
- Individualisierter Wirkstofftransport aus dem 3D-Drucker
- MRT-Scans werden zu ausgedruckten Objekten

Mi, 23.05.18 **16:00 – 18:00**: Offene Werkstatt (Beschreibung siehe oben)

**18:00 – 20:00**

### **Podium & Vortrag zu Gründungen & 3D-Druck**

Zu Beginn wird Fabian Strohschein, Gründer der 3D-Activation GmbH aus Wiesbaden, einen Impuls zu seiner Gründungserfahrung halten. Seine Firma nutzt ein innovatives Geschäftsmodell und hatte zu Beginn einige Schwierigkeiten zu meistern.

Dann freuen wir uns Fabian Strohschein sowie Frau Prof. Monika Schuhmacher des Fachbereichs Wirtschaftswissenschaften an der JLU auf dem Podium begrüßen zu dürfen. Gemeinsam mit weiteren Akteuren diskutieren wir darüber inwiefern sich die Gründungslandschaft im Bereich 3D-Druck geändert hat, welche Unterstützung es noch braucht und wie 3D-Druck Gründungen unterstützen und beschleunigen kann. Der Abend geht dann in einen offenen Netzworkeabend über. Wir freuen uns auf spannenden Anregungen und Gespräche!

Do, 24.05.18 geschlossen

Fr, 25.05.18 **16:00 – 20:00**: Offene Werkstatt (Beschreibung siehe oben)

**17:00 – 19:00**

### **3D-Druck-Workshop zu Statik & Festigkeit**

Workshop für alle, die bereits erste Schritte im 3D-Druck gemacht haben und lernen wollen, wie Bauteile fester und stabiler werden können.

Sa, 26.05.18 **14:00 – 20:00**: Offene Werkstatt (Beschreibung siehe oben)

So, 27.05.18 geschlossen