

## **Der Verbund der Stifter fördert 2021 folgende Projekte mit den 2020 zur Verfügung gestellten Mitteln.**

- **Professoren Dres. Christian Wurl, Fak. W, Cath. Burghart, Fak. MMT, Christian Zirpins, Fak. IWI sowie Daniel Braun, Fak. EIT**  
**Projekt: Erweiterung des fakultätsübergreifenden Roboter-Labors für die Lehre**  
beantragte Summe: 25.000,00 €

**Fördersumme: 10.000,00 €**

- **Prof. Dr. Birgit Ester, Fak. W, und Matthias Feiner, Fak. MMT**  
**Projekt: Lernfabrik 4.X**  
beantragte Summe: 5.000,00 €

**Fördersumme: 2.000,00 €**

- **Profn. Uwe Wasmuth und Michael Kauffeld, Fak. MMT**  
**Projekt: Etablierung einer neuartigen Prüfeinrichtung an der HsKA für Werkstoff- und Bauteilprüfungen von Natureis-Anwendungen.**  
beantragte Summe: 18.000,00 €

**Fördersumme 10.000,00 €**

- **Prof. Dr. Fahmi Bellalouna, Fak. MMT**  
**Projekt: „ecosail Karlsruhe“**  
beantragte Summe: 5.500,00 €

**Fördersumme: 5.000,00 €**

- **Dipl.-Ing. (FH) Oliver Stumpf, Fak. MMT**  
**Projekt: High Speed 2019/20**  
beantragte Summe: 5.000,00 €

**Fördersumme: 5.000,00 €**

- **Prof. Dr. Joachim Wietzke, Fak. MMT**  
**Projekt: Robotic-Zoo**  
beantragte Summe: 30.000,00 €

**8.000,00 €**

- **Prof. Dr. Joachim Wietzke und Jürgen Walter, Fak. MMT**  
**Projekt: Remote-Lab**  
beantragte Summe: 12.000,00 €

**Fördersumme: 4.000,00 €**

- **Prof. Dr. Martin Kipfmüller, Fak. MMT**  
**Projekt: Erneuerung der Werkzeugsteuerung der Ultraschallschwinglappmaschine im IMP**  
beantragte Summe: 8.500,00 €

**Fördersumme: 6.000,00 €**

- **Profn . Dres. Ulf Ahrend, Matthias Stripf und Jens Denecke, Fak. MMT**  
**Projekt: EduPIV**  
beantragte Summe: 19.000,00 €

**Fördersumme: 10.000,00 €**

- **Prof. Dr. Robin Langebach, Fak. MMT**  
**Projekt: Argon-Kältebrücke**  
beantragte Fördersumme: 6.550,00 €

**Fördersumme: 5.000,00 €**

- **Prof. Dr. Frank Pöhler, Fak. MMT**  
**Projekt: Minipumpe**  
13.000,00 €

**vorgeschlagene Fördersumme:10.000,00 €**

- **Prof. Dr. Olivier Schecker, Fak. MMT**  
**Projekt: Demonstrationswagen für elektronische Schaltungen zur Nutzung in  
Erstsemester-Vorlesungen**  
beantragte Summe: 9.018,65

**Fördersumme: 3.000,00 €**

- **Prof. Dr. Steffen Kinkel, Fak. IWI**  
**Projekt: Auswirkungen der COVID-19-Epidemie auf globale Lieferketten und  
Rückverlagerungen – Aufbau und Verwertung einer exklusiven Datenbasis**  
beantragte Summe: 36.200,00 €

**Fördersumme: 7.000,00 €**

- **Matthias Feiner und Sebastian Gund, IMP**  
**Projekt: Doktorandenkonvent der HSKA**  
beantragte Summe: 5.000,00 €

**Fördersumme: 5.000,00 €**