

Für das SS23 habe ich folgende Stellenangebote (Industriepraktikum) der Firma SSI DISPENSING GmbH bekommen:

1. Entwicklung und Bau eines 4-rädigen Solar-Gefährts aus Standard-Fahrradkomponenten mit Akku und Motorantrieb. Selbstständiges und praktisches Arbeiten mit Alu-Teilen und 3D- Druck Teilen im kleinen Team wird vorausgesetzt.
2. Entwicklung und Bau eines kleinen Solar-Wohnwagens auf einen Standard-Anhänger. Die Außenhülle des Wohnwagens besteht komplett aus TFT Solarzellen (flexibel). Hier soll ein Batterie- und Ladekonzept entwickelt werden. Die Möglichkeiten der gleichzeitigen Ladung während der Fahrt der Akkus vom Elektroauto (Kleinwagen) soll untersucht werden.
3. Entwicklung und Herstellung von Exzentrerschneckenpumpen im 3D Druck (Harz) Verfahren für die Dosierung von Klebstoffen bzw. hoch und mittelviskosen Medien im Allgemeinen. Voraussetzung: gute CAD-Kenntnisse. Unterstützung beim laufenden ZIM-Projekt

Ein monatliches Gehalt von 850 € kann gezahlt werden.

SSI DISPENSING GmbH  
Ortweg 19,  
82054 Sauerlach

Für die Kontaktinformation schreiben Sie mir ([michael.hermann@hm.edu](mailto:michael.hermann@hm.edu)).