

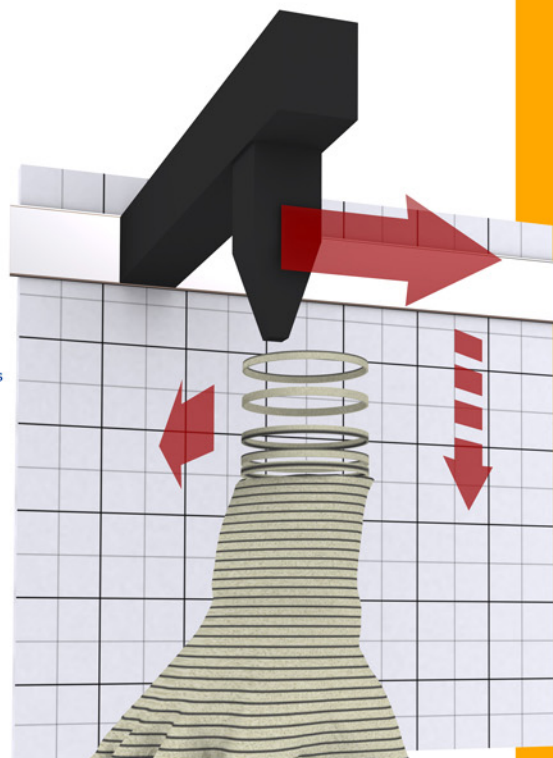
# Rapid Spiegelei

Bauen Sie einen **Greifer** mit Hilfe der additiven Fertigungstechnik (3D-Druck), der ein **rohes Ei in eine Pfanne** transportiert.

**MARCAM**  
ENGINEERING

**HOCHSCHULE BREMEN**  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

**rpz**  
Rapid Prototyping Zentrum



Die Teilnahme lohnt sich:

- 1. Platz 1.000,00€
- 2. Platz 500,00€
- 3. Platz 200,00€



Auftaktveranstaltung:

- 24. Januar 2012, um 15:00 Uhr, Raum M26a
- Anmeldeschluss: 18. April 2012



Abgabe bis:

- 06. Juli 2012, 12:00 Uhr
- Anschließend Präsentation aller Arbeiten im RP-Labor



Nähere Informationen unter [www.marcam.de](http://www.marcam.de)

Ansprechpartner / Anmeldung: Herr Prof. Dr. Hennigs ([dirk.hennigs@hs-bremen.de](mailto:dirk.hennigs@hs-bremen.de))  
und Herr Dr. Schillen ([spiegelei@marcam.de](mailto:spiegelei@marcam.de))