



## PRESSEMITTEILUNG

14. April 2020

### IKT: Recycling von Biokunststoffen

Neben Strategien zur Vermeidung von schlecht recyclingfähigen Kunststoffabfällen soll der Weg zur regionalen Kreislaufwirtschaft und das Ersetzen konventioneller Kunststoffe durch Biokunststoffe sowie deren Recyclingpotenzial in einem von BMBF geförderten Projekt der Stadt Augsburg und umliegender Landkreise praxisnah erarbeitet werden. Die gewonnenen Ergebnisse sollen anschließend bewertet und auf die zukünftigen Maßnahmen bei der Aufbereitung von Biokunststoffen übertragen werden.

Kontakt

Gudrun Keck

Telefon

+49 711 685 62801

E-Mail

[gudrun.keck@ikt.uni-stuttgart.de](mailto:gudrun.keck@ikt.uni-stuttgart.de)

Anschrift

Universität Stuttgart

Institut für Kunststofftechnik

Pfaffenwaldring 32

70569 Stuttgart



Das Institut für Kunststofftechnik in Stuttgart arbeitet mit den Abteilungen Werkstofftechnik, Verarbeitungstechnik und Produktentwicklung auf der gesamten Breite der Kunststofftechnik. Weitere Informationen zum IKT und zum Umweltcluster Bayern finden Sie unter [www.ikt.uni-stuttgart.de](http://www.ikt.uni-stuttgart.de) und [www.umweltcluster.net](http://www.umweltcluster.net).

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung