

Prof. Dr. Joachim Spatz

Adresse*	Universität Heidelberg Neue Materialien und Biosysteme Jahnstraße 29 69120 Heidelberg
Fachgebiet	Biochemie / Biophysik
Spezialgebiet	molecular and material systems engineering, bioengineering
persönliche Website	http://www.is.mpg.de/spatz

Projekte

Living Foams - a route towards artificial tissue

Bewilligung: 01.12.2016

Mechanotunable protein networks with switchable biological activities

Bewilligung: 09.07.2006

Cytoskeleton system as an adaptive fiber-strengthened system: Self-assembly, visco-mechanics and modeling of mechanical behavior (extension)

Bewilligung: 28.03.2005

Self-assembled bioactive hydrogels (extension)

Bewilligung: 23.03.2005

* letzte der Stiftung bekannte Adresse