



simcopack
simple convenience packaging

Team

Sönke Bock (Lebensmittel-
technologie, Dipl.-Ing.),
Manuela Meiß (Verpackungs-
technik, Dipl.-Ing FH)

Branche

Lebensmittel- und
Verpackungstechnologie

Mentor

Prof. Dr. Henning Meyer,
Fakultät V – Verkehrs- und
Maschinensysteme

Förderung

TU Gründungsinsel,
EXIST Gründerstipendium
(2008), Gründerwerkstatt
Beuth Hochschule

www.simcopack.de

»Innovative Komponenten- verpackung für die Lebens- mittelbranche« Simcopack

Entwicklung und Vertrieb neuartiger Verpackungen
für Lebensmittel

Unsere Idee

Die Verpackung erlaubt die getrennte Aufbewahrung einzelner Komponenten bis zu einem gewünschten Zeitpunkt. Vorerst soll das innovative Verpackungskonzept bei der Herstellung von Sandwiches und frisch zu belegenden Brötchen eingesetzt werden. Die Verpackung erreicht eine Trennung von Belag (z. B. Fleischsalat, Krabbensalat oder Eiersalat) und Toast bzw. Brötchen; erst nach dem einfachen Öffnen der Verpackung gelangt der Feinkostsalat auf das knusprige Brötchen. Die Lösung greift den Trend in der Verpackungstechnik auf, um der Entwicklung hin zum Convenience im Ernährungsverhalten der Verbraucher nachzukommen.