

## TOP-Forschungsprojekte 2016

### Zwanzig20 - Allianz 3Dsensation - Innovationsforschung

Professur:	Fakultät Medien Medienmanagement Prof. Dr. Matthias Maier
Drittmittelgeber:	BMBF
Laufzeit:	1. Januar 2016 bis 28. Februar 2018
Fördersumme:	118.771,20 Euro

#### Beschreibung:

Innovationsforschung 3Dsensation (InnoFo3Ds) der Bauhaus-Universität Weimar ist ein Teilvorhaben der Forschungsallianz 3Dsensation. Die Forschungsallianz 3Dsensation stellt sich bei der gemeinschaftlichen Entwicklung von Innovationen den Herausforderungen einer sehr heterogenen Konsortialstruktur, die durch eine Vielzahl an industriellen und akademischen Partnern stark interdisziplinär geprägt ist. Im Rahmen von InnoFo3Ds soll erforscht werden, wie kooperative Innovationsprozesse einerseits ergebnisoffen sowie kreativ und andererseits effizient und zielgerichtet und mit hoher Innovationsgeschwindigkeit gestaltet werden können.

Offene und interaktive Innovations- und Wertschöpfungsprozesse zeichnen sich dadurch aus, dass Unternehmen ihre externe Umwelt aktiv in die Innovationsentwicklung integrieren. Die bisherigen Forschungserkenntnisse machen deutlich, dass es vorwiegend Großunternehmen einer bestimmten Branche sind, die ihre eigenen Innovationsnetzwerke schaffen und sich die Methoden nicht ohne weiteres auf die Gegebenheiten von 3Dsensation übertragen lassen.

Die übergeordnete Zielsetzung von InnoFo3Ds liegt daher darin, Methoden und Instrumente für Innovationsprozesse in Bezug auf die Besonderheiten von Innovationskonsortien zu erforschen und weiterzuentwickeln.

#### Kontakt:

Bauhaus-Universität Weimar  
Medienmanagement  
Prof. Dr. Matthias Maier  
matthias.maier@uni-weimar.de

Besuchsadresse:  
Albrecht-Dürer-Straße 2  
99425 Weimar  
Tel. 03643 / 58 37 72