

B 2 Transfer

Erkenntnis- und Technologietransfer

BMWi Bundesministerium für
Wirtschaft und Energie

BMBF Bundesministerium für
Bildung und Forschung

Seit 1998: EXIST-Gründungskultur: 133 Mio. Euro (bisher verausgabt, 2006–2015)

Seit 2000: EXIST SEED

Seit 2007: EXIST-Gründerstipendium: 107 Mio. Euro (bisher verausgabt, 2007–2015)

EXIST-Forschungstransfer: 97 Mio. Euro (bisher verausgabt, 2008–2015)

Gründungsförderung

60-Bio Gründungsoffensive Biotechnologie: 120 Mio. Euro (bisher verausgabt)

High-Tech Gründerfonds

Validierungsförderung

INS – Innovationen mit Normen und Standards: 8 Mio. Euro

SIGNO: 105 Mio. Euro

Schutz von Ideen für die
gewerbliche Nutzung

Pilotmaßnahme VIP: 150 Mio. Euro

Validierung des Innovationspotenzials
wissenschaftlicher Forschung – VIP

TNS: 18 Mio. Euro

Transfer von FuE-Ergebnissen
durch Normung und Standardisierung

Seit 2015: VIP+: 98 Mio. Euro (bisher bewilligt)

Validierung des technologischen und gesellschaftlichen
Innovationspotenzials wissenschaftlicher Forschung – VIP+

WIPANO

Wissens- und Technologietransfer
durch Patente und Normen

Hochschulprogramme

Forschungscampus: 270 Mio. Euro geplant, bisher 98 Mio. Euro bewilligt

Innovative Hochschule: 550 Mio. Euro

geplant: Bund 495 Mio. Euro,
Länder 55 Mio. Euro

Implementierung einer
Open-Access-Strategie für
öffentlich geförderte Forschung

i

Eine Abgrenzung der Transfermaßnahmen von der klassischen
Verbundförderung ist häufig kaum möglich. So werden im
Rahmen der Fach- und Querschnittsprogramme des BMBF
über die direkte Projektförderung auch Transferaktivitäten
gefördert. Gleichzeitig enthält die Übersicht Maßnahmen, die
teils erhebliche Fördervolumina aufweisen, weil sie klassische
Verbundprojektförderung enthalten – dies betrifft
beispielsweise „Unternehmen Region“.

i

Die Maßnahme „Unternehmen Region“
besteht aus weiteren Teilmaßnahmen, die
Cluster unterstützen (siehe Abb. B 2-2-2).

Unternehmen Region

Zwanzig20 – Partnerschaft für Innovation: 80 Mio. Euro (bisher verausgabt)

Spitzenforschung und Innovation in den Neuen Ländern: 143 Mio. Euro

ForMaT – Forschung für den Markt im Team: 59 Mio. Euro

Seit 2002: Zentren für Innovationskompetenz: 276 Mio. Euro (bisher verausgabt)

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020