

# 7. Transferwerkstatt

Wissens- und Technologietransfer der außeruniversitären  
Forschungseinrichtungen

## „Noch Verwertungskonzept oder schon Innovationsstrategie?“

**Tagung mit Workshop am 16. und 17. November 2017**

im Projektgruppenraum im Bundesministerium für Bildung und Forschung in Bonn,  
Heinemannstr. 2, 53175 Bonn

### Tagesordnung

<b>Donnerstag, 16.11.2017</b>	
9:00 Uhr	<b>Arbeitskreis Wissenstransfer der Leibniz-Gemeinschaft (AK-Wissenstransfer)</b> <i>Saal 2, Leitung Carsten Hucho, Johannes Graupner</i>
9:00 Uhr	<b>Arbeitskreis Technologietransfer und gewerblicher Rechtsschutz der Helmholtz-Gemeinschaft (TTGR)</b> <i>Saal 1, Leitung Dr. Ruth Herzog</i>
10:30 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	<b>Arbeitskreis Wissenstransfer der Leibniz-Gemeinschaft (AK-Wissenstransfer)</b> <i>Saal 2, Leitung Carsten Hucho, Johannes Graupner</i>
11:00 Uhr	<b>Arbeitskreis Technologietransfer und gewerblicher Rechtsschutz der Helmholtz-Gemeinschaft (TTGR)</b> <i>Saal 1, Leitung Dr. Ruth Herzog</i>
12:30 Uhr	Mittagsimbiss
13:30 Uhr	<b>Begrüßung</b> <i>N.N.</i>
	<b>Themenblock 1: Aktuelles</b>
13:40 Uhr	<b>Pitches laufender Vorhaben: Ideas to Market</b> <i>Prof. Dr. Martina Schraudner, Fraunhofer IAO, Center for Responsible Research and Innovation</i>

	<p><b>Innovationswerkstatt</b>  <i>Dr. Georg Licht, Zentrum für europäische Wirtschaftsforschung (ZEW)</i></p> <p><b>Realizing Impact</b>  <i>Florian Schütz, Fraunhofer IAO, Fraunhofer Center for Responsible Research and Innovation</i></p> <p><b>Matchinginstrumente für Finanzierungsmodelle</b>  <i>Jens Rockel, Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie (Fraunhofer MOEZ)</i></p> <p><b>Kommerzielle Verwertung von Daten und Software</b>  <i>Timon Graf, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung e.V. (PIK)</i></p>
	<p><b>Themenblock 2: „Am Anfang ward Wissenschaft und Wirtschaft und die Brücke ward noch nicht gebaut.... [frei nach „Genesis“]</b></p> <p><b>Success –Stories der Verwertungsinitiative</b></p>
14:00 Uhr	<p><b>Startpunkt: Warum Verwertungskonzept?</b>  <i>Dr. Bevis Fedder, Leibniz-Zentrum für Marine Tropenökologie (ZMT)</i></p>
14:20 Uhr	<p><b>Von einer Einzelaktivitäten zu einem Verwertungskonzept</b>  <i>Prof. Dr. Dr. h.c. Bernd Rauschenbach, Leibniz-Institut für Oberflächmodifizierung e. V. (IOM)</i></p>
14:40 Uhr	<p><b>Grenzen übergeordneter Transferstrukturen</b>  <i>Martin Kunath, Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme (FhG IKTS)</i></p>
15:00 Uhr	Kaffeepause mit Gelegenheit zum Networking
	<b>Themenblock 3: Kompetenz und Strategie: Zwei Seiten einer Medaille?</b>
15:40 Uhr	<p><b>Innovationsstrategien - Bedarf und Bedeutung</b>  <i>Rüdiger Werp, atrineo AG</i></p>
16:00 Uhr	<p><b>Workshop in 6 Teilgruppen</b> (Leitung: Dr. Herzog, Daniel, Mahr, Hucho, Doppelberger, Krupa)</p> <p><b>Innovationsstrategie - Diskussion zum Stand und Nutzen</b></p> <p><i>Wofür braucht die Verwertung eine Strategie?</i></p> <p><i>Vom Konzept zur Strategie – wie geht das?</i></p> <p><i>Praktischer Nutzen?</i></p>
17:00 Uhr	Schlusswort
17:15 Uhr	<b>Ende des ersten Tages</b>
19:00 Uhr	Get together im Gustav-Stresemann-Institut, GSI Langer Grabenweg 68, 53175 Bonn (gegenüber dem BMBF)

<b>Freitag, 17.11.2017</b>	
8:30 Uhr	Warm up
8:55 Uhr	<b>Begrüßung zum zweiten Tag</b> <i>Mario Dompke, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. Projektträger</i>
	<b>Themenblock 4: Bausteine einer Strategieentwicklung - Praxisbeispiele</b>
9:00 Uhr	<b>Ergebnisse des Workshops: Diskussion zum Stand und Nutzen einer Transferstrategie</b> <i>Dr. Björn Wolf, Vorstand der TechnologieAllianz, Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)</i>
9:15 Uhr	<b>Deep Impact</b> <i>Prof. Dr. Johannes Vogel, Museum für Naturkunde, Leibniz-Institut für Evolutions- und Biodiversitätsforschung (MfN)</i>
9:35 Uhr	<b>Verwertungsstrategie am INM</b> <i>Prof. Dr. Eduard Arzt, Leibniz-Institut für Neue Materialien (INM)</i>
9:55 Uhr	<b>Nationaler Transfer in internationalen Projekten</b> <i>Dr. Tobias Engert, Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH (GSI)</i>
10:15 Uhr	<b>Bedeutung einer Innovationsstrategie für Unternehmen</b> <i>Dr. Stephan Dertinger, Merck KGaA Darmstadt</i>
10:35 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	<b>Podiumsdiskussion:</b> <b>Zukunft des Transfers: Welcher Strategien bedarf es?</b> <i>Moderation: Dr. Erich Griessler, Head of Techno-Science &amp; Societal Transformation, Institut für höhere Studien – Institute for Advanced Studies (Wien)</i> <i>Prof. Dr. Günther Tränkle, Ferdinand-Braun Institut, Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik für die Leibniz-Gemeinschaft</i> <i>Dr. Jörn Erselius, Geschäftsführer Max-Planck-Innovation für die Max-Planck-Gesellschaft</i> <i>Prof. Dr. Georg Rosenfeld, Vorstand für Technologiemarketing und Geschäftsmodelle der Fraunhofer-Gesellschaft</i> <i>Klaus Hamacher, Vizepräsident Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. für die Helmholtz-Gemeinschaft</i> <i>Prof. Dr. Ulrich Radtke, HRK-Vizepräsident für Wissenstransfer in Wirtschaft und Gesellschaft für die Universitäten</i> <i>Dr. Stefan Oschmann, Vorsitzender der Geschäftsleitung &amp; CEO Merck KGaA als Unternehmensvertreter [angefragt]</i>

12:15 Uhr	<b>Zusammenfassung und Ausblick</b> <i>MinR Dr. Ulrich Krafft, Bundesministerium für Bildung und Forschung, Ref. 424</i>
12:30 Uhr	Mittagsimbiss
13:30 - 15:30 Uhr	<b>TechnologieAllianz Mitgliederversammlung</b> <i>Saal 2, Leitung Alfred Schillert</i>

Stand 12.07.2017