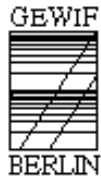

Gesellschaft für
Wissenschaftsforschung



Heinrich Parthey,
Günter Spur,
Rüdiger Wink (Hrsg.)

**Wissenschaft
und
Innovation**

Wissenschaftsforschung
Jahrbuch 2009

Mit Beiträgen von:

*Ulrich Busch • Thomas Heinze
Heinrich Parthey • Günter Spur
Walther Umstätter • Rüdiger Wink*

Wissenschaftsforschung
Jahrbuch **2009**

Bibliographische Informationen Der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliographie; detaillierte bibliographische Daten sind im Internet über <http://dnb.ddb.de> abrufbar.

ISBN 978-3-86573-516-4

© 2010 Wissenschaftlicher Verlag Berlin

Olaf Gaudig & Peter Veit GbR

www.wvberlin.de

Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung, auch einzelner Teile, ist ohne

Zustimmung des Verlages unzulässig. Dies gilt

insbesondere für fotomechanische Vervielfältigung

sowie Übernahme und Verarbeitung in EDV-Systemen.

Druck und Bindung: Schaltungsdienst Lange o.H.G., Berlin

Printed in Germany

€ 32,00

Inhaltsverzeichnis

<i>Vorwort</i>	7	
HEINRICH PARTHEY		
<i>Wissenschaft und ihre Finanzierbarkeit durch Innovation in der Wirtschaft</i>	9	
RÜDIGER WINK		
<i>Die Rolle der Ausbildung im Innovationsprozess. Eine ökonomische Analyse</i>	27	
WALTHER UMSTÄTTER		
<i>Innovationskultur</i>	45	
GÜNTER SPUR		
<i>Wettbewerbsfähigkeit durch produktionstechnische Innovationen</i>	55	
THOMAS HEINZE		
<i>Die Verknüpfung von Erkenntnisgewinn und Wertschöpfung. Empirische Befunde für die Bio- und Nano-Technologien</i>	73	
ULRICH BUSCH		
<i>Wissens- und Technologietransfer in Berlin</i>	87	
<i>Autoren</i>	119	
<i>Bibliographie Günter Spur. Zusammengestellt anlässlich seines 80. Geburtstages</i>		121
<i>Publikationen der Mitglieder im Jahre 2008</i>	211	
<i>Namensregister</i>	223	
<i>Sachregister</i>	227	