

## Pressemitteilung

### Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO

Juliane Segedi

14.05.2013

<http://idw-online.de/de/news533155>

Forschungs- / Wissenstransfer, Forschungsergebnisse  
Informationstechnik, Wirtschaft  
überregional



## Forschung in die Anwendung bringen

**Publikation liefert Konzepte, Beispiele und Handlungsempfehlungen für den Forschungstransfer**  
**Forschung ist die Voraussetzung für Fortschritt und Innovation. Der Transfer von Forschungsergebnissen in die Praxis ist ein eigener Untersuchungsgegenstand, dem sich das Fraunhofer IAO mit dem Fraunhofer ISI, dem Heinz Nixdorf Institut der Universität Paderborn sowie der VDMA-Gesellschaft für Forschung und Innovation mbH (VFI) gewidmet hat.**

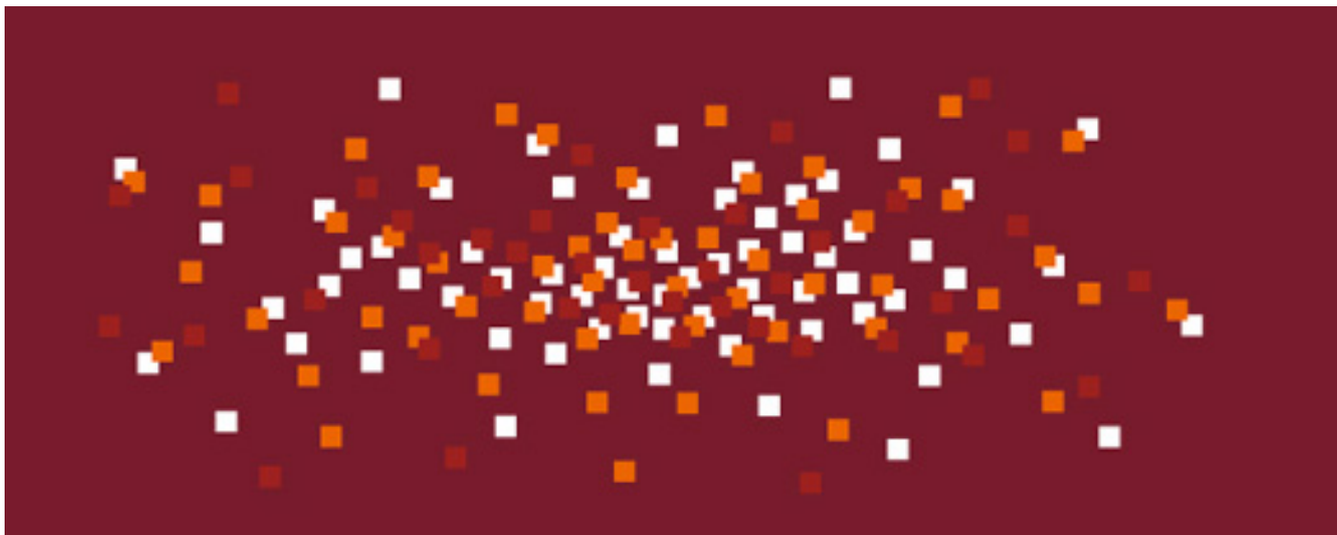
Innovation ist eine wesentliche Voraussetzung für die Wettbewerbsfähigkeit deutscher Unternehmen. Der Begriff umfasst jedoch weit mehr als wissenschaftliche Forschung und deren Ergebnis. Worauf es ankommt, ist die praktische Umsetzung in der Industrie, die Adaption neuer Technologien und Verfahren in die bestehende Produktionslandschaft oder in innovative Produkte und Leistungen.

Wie dieser Transfer effektiv und effizient gestaltet werden kann, hat das Fraunhofer IAO gemeinsam mit dem Fraunhofer ISI, dem Heinz Nixdorf Institut der Universität Paderborn sowie der VDMA-Gesellschaft für Forschung und Innovation mbH (VFI) im Projekt »Entwicklung von Transfermechanismen für die effiziente und nachhaltige Verbreitung von Forschungsergebnissen in die industrielle Praxis am Beispiel Mechatronik« untersucht.

Unter dem Titel »Transfer von Forschungsergebnissen in die industrielle Praxis – Konzepte, Beispiele, Handlungsempfehlungen« sind die wesentlichen Ergebnisse des Projekts in einem Buch zusammengefasst. Dazu zählen unter anderem die Erarbeitung eines Transfermodells inklusive Transferstufen, die Bewertung der Wirksamkeit von Transfermechanismen sowie die Erprobung dieser Vorgehensweise. Darüber hinaus enthält die Publikation Empfehlungen zur Gestaltung des Ergebnistransfers von Forschungsprojekten.

URL zur Pressemitteilung:

<http://www.iao.fraunhofer.de/lang-de/geschaeftsfelder/tim/1128-forschung-in-die-anwendung-bringen.html>



Transfermechanismen