

Wissens- und Technologietransfer



© Adobe Stock / sasun Bughdaryan

Wissensgewinn durch Forschung und Entwicklung (FuE) ist die Basis für Innovationen. Eine zentrale Herausforderung im Innovationsprozess ist es, FuE-Ergebnisse in neue Technologien, Produkte und Dienstleistungen zu überführen und diese erfolgreich am Markt zu platzieren. Dieser Transfer spielt sich oftmals in dem komplexen Geflecht unterschiedlichster Akteure eines Innovationsökosystems ab. Dazu gehören beispielsweise Hochschulen, Forschungseinrichtungen, Innovationslabore, Startups und etablierte Unternehmen, aber auch Förder- und Mittlerorganisationen, Regulierungs- und Normungsbehörden, Patentämter oder andere staatliche Stellen.

Geeignete Rahmenbedingungen können Transfer erleichtern, beschleunigen und steuern. Ausgehend von politischen Zielsetzungen steht eine Reihe von Instrumenten bereit: angefangen von intelligenten Fördermaßnahmen, bis hin zur Bereitstellung von Infrastruktur, die die beteiligten Akteure zusammenbringt und ihren Austausch und ihre Zusammenarbeit unterstützt. Da Wertschöpfungsketten zunehmend auf einer globalen Ebene entstehen wird es immer wichtiger, Wissensquellen weltweit zu erschließen und in internationale Innovationsprozesse einzubetten.

Welche Beiträge internationale Kooperationen zum Transfer leisten, und wie andere Länder weltweit dieses Thema angehen, präsentieren wir Ihnen auf dieser Seite anhand ausgewählter Nachrichten, Ausschreibungen, Termine, Dokumente und Institutionenlinks. Zudem bieten unsere Porträts von Hightech-Regionen beispielhafte Einblicke in ausgewählte Innovationsökosysteme.

Ansprechpartner-/innen

Markus Sailer
DLR Projektträger
Innovationsstrategien und Transfer

Telefonnummer:
+49 228 3821-1778

[Nachricht senden](#)

Dr. Oliver Arentz
VDI Technologiezentrum GmbH
Innovation

Telefonnummer:
+49 211 6214-430

[Nachricht senden](#)



Hightech-Regionen

Direktwahl:



Hightech-Regionen

Nachrichten

Alle anzeigen

 Nachrichten

Start des französischen Förderprogramms PEPR-IA für Künstliche Intelligenz

[weiterlesen](#)

 Nachrichten

Neue Europäische Innovationsagenda: EU-Kommission präsentiert Fortschritte bei...

[weiterlesen](#)

Pause/Play

 Nachrichten

US-Regierung veröffentlicht Strategie für Mikroelektronik-Forschung

[weiterlesen](#)

 Nachrichten

Nachhaltigkeit in Entwicklungs- und Schwellenländern: DAAD fördert drei neue...

[weiterlesen](#)

 Nachrichten

Algerien: Digitale Plattform soll Brücke zwischen Wissenschaft und Wirtschaft schlagen ...

[weiterlesen](#)

Bekanntmachungen

Alle anzeigen

Bekanntmachungen

Geändert: Bekanntmachung des BMBF zur Förderung der Mikroelektronik-Forschung im Rahmen des...

[weiterlesen](#)

Bekanntmachungen

Eureka-Netzwerkprojekte

Pause/Play

[weiterlesen](#)

Termine

Alle Termine anzeigen

Neue Studie der US-Wissenschaftsstiftung NSF untersucht Innovationen und Wissenstransfer ...

Innovationstag Mittelstand 2024

 13.06.2024

 Berlin

DFG-Initiative Unterstützung der Internationalisierung von Forschung an Hochschulen für...

 24.04.2024

 online

Pause/Play

Nachrichten

EUROSTARS: Informations- und Kontaktveranstaltung

 04.04.2024

 Amsterdam

 Bekanntmachungen

ZIM - 13. Ausschreibung für gemeinsame Forschungs- und Entwicklungsprojekte kleiner und...

weiterlesen >

Dokumente

 Erschienen: fortlaufend und Jahresgutachten (zuletzt 28.02.2024)
[Expertenkommission Forschung und Innovation \(EFI\): Gutachten und Studien](#)

 Erschienen: Mai 2023
[COST Annual Report 2022 - Connecting researchers, advancing science in Horizon Europe](#)

 Erschienen: November 2022
[BMBF: International erfolgreich kooperieren mit Eureka](#)

 Erschienen: 27.10.2022
[OECD Education Spotlights: Opening knowledge through education and science](#)

 Erschienen: Oktober 2022
[USA: National Strategy for Advanced Manufacturing 2022](#)

 Erschienen: 04.10.2022
[OECD-Berichte zur Innovationspolitik: Deutschland 2022](#)



[Alle anzeigen](#)

[Eureka-Call zu "Applied Quantum Technologies"](#)

weiterlesen >

 Bekanntmachungen

[Eureka Cluster-Ausschreibungen](#)

weiterlesen >

Links / Institutionen



[CORNET - Internationales Forschungsfördernetzwerk](#)



[DLR-PT - DLR Projektträger](#)



[Eureka Umbrellas und Cluster](#)



[Eureka-Büro in Deutschland](#)



[Australian Strategic Policy Institute: Critical Technology Tracker](#)



[Türkei: TGBD - Association of Technology Parks in Türkiye](#)



[IraSME - internationale Forschungsförderung für kleine und mittlere Unternehmen](#)



[Europäische Kommission: Advanced Technologies for Industries \(ATI\) - Technology Centre Mapping](#)



[Alle anzeigen](#)

[weiterlesen](#)



Nachrichten

[US-Wissenschaftsstiftung NSF fördert Transfer von Forschungsergebnissen](#)

[weiterlesen](#)



 Nachrichten

Gemeinsames Unternehmen CHIPS veröffentlicht Aufforderung zur Implementierung von Pilotlinien
...

[weiterlesen](#) >

 Nachrichten

2023 EU Industrial R&D Investment Scoreboard: EU-Unternehmen haben 2022 Investitionen in FuE...

[weiterlesen](#) >

 Nachrichten

USA streben globale Partnerschaften zu Fusionsenergie an

[weiterlesen](#) >

 Nachrichten

Europäischer Innovationsrat: EU-Kommission veröffentlicht Arbeitsprogramm 2024 ...

[weiterlesen](#) >

 Nachrichten

Sachsen und indischer Bundesstaat Tamil Naduv erständigigen sich auf wissenschaftliche und...

[weiterlesen](#) >

 Nachrichten

CERN und UN-Welternährungsprogramm vereinbaren Zusammenarbeit

[weiterlesen](#)



 Nachrichten

Brasilien legt Innovationsprogramm zur Förderung von Projekten mit hohem technologischen Risiko...

[weiterlesen](#)

