



Liebe Leserinnen und Leser,

anbei finden Sie die neueste Ausgabe der DIHK-Innovationsnachrichten. Enthalten sind Neuigkeiten aus Deutschland, der Wissenschaft und aus aller Welt.

Die nächste Ausgabe der Innovationsnachrichten erscheint im **September**.

Viel Spaß beim Lesen!

Christian Gollnick

Inhalt

- ▶ Bundesbericht Forschung und Innovation 2024 veröffentlicht
- ▶ Viele Unternehmen sehen Chancen in der Kreislaufwirtschaft
- ▶ IGP fördert Pionierlösungen für Gesundheit und Pflege
- ▶ Neue Ausschreibungen
- ▶ Neue Veröffentlichungen/Neu im Internet
- ▶ Forschungsprojekte auf dem Innovationstag Mittelstand präsentiert
- ▶ EU-Industriepolitik: Wettbewerbsfähigkeit stärken, Rahmenbedingungen verbessern
- ▶ EU investiert 116 Millionen Euro in Regionale Innovationstäler
- ▶ Transformation zur Circular Economy als Chance?
- ▶ DIHK-Befragung zur Kreislaufwirtschaft
- ▶ 18.364 ...
- ▶ Technologietrends in Deutschland und weltweit

Innovationsnachrichten aus Deutschland

Bundesbericht Forschung und Innovation 2024 veröffentlicht



©deepblue4you / iStock / Getty Images Plus

Neuer Bericht vorgelegt

Die Bundesregierung legt alle zwei Jahre den Bundesbericht Forschung und Innovation (BuFI) vor. Auch der neueste Bericht enthält aktuelle Kennzahlen der Forschungs- und Innovationspolitik von Bund und Ländern.

[Mehr erfahren](#)

Viele Unternehmen sehen Chancen in der Kreislaufwirtschaft



©Maskot / DigitalVision / Getty Images

Voraussetzung ist, dass die Bedingungen stimmen

Eine Transformation der deutschen Wirtschaft zur "Kreislaufwirtschaft" bewerten viele Unternehmen als vorteilhaft für das eigene Geschäft – aber nur unter den richtigen Rahmenbedingungen. Das geht aus einer Befragung der DIHK hervor.

[Mehr erfahren](#)

IGP fördert Pionierlösungen für Gesundheit und Pflege



© Tom Werner / DigitalVision / Getty Images

Neuer Förderaufruf im Innovationsprogramm für Geschäftsmodelle und Pionierlösungen

Der aktuelle Förderaufruf zielt auf Geschäftsmodelle und Pionierlösungen für bessere Gesundheit und Pflege. Dazu gehören beispielsweise innovative Lösungen zur Verbesserung von Prävention, Versorgung und Rehabilitation, neue Designs und Konzepte für Inklusionsinnovationen oder würdiges Altern sowie innovative Unterstützungskonzepte für kranke und pflegebedürftige Menschen. Zielgruppe sind KMU (inkl. Gründungen, Selbständige, gemeinwohlorientierte Unternehmen) sowie mit den Unternehmen kooperierende Forschungseinrichtungen, wie Hochschulen.

[Mehr erfahren](#)

Neue Ausschreibungen

Aktuelle Informationen über Förderprogramme und -bekanntmachungen sowie ihre Bewerbungstermine finden Sie [hier](#).

Neue Veröffentlichungen/Neu im Internet

BMWK: Schlaglichter der Wirtschaftspolitik - Ausgabe Juli 2024 - Mehr Informationen finden Sie [hier](#).

Neues aus der Wissenschaft

Forschungsprojekte auf dem Innovationstag Mittelstand präsentiert



Quelle: AiF Frauke Frodl

Innovationstag Mittelstand des BMWK in Berlin

Mehr als 300 Aussteller, darunter junge Unternehmen, Start-ups oder etablierte Familienunternehmen und mit ihnen kooperierende Forschungseinrichtungen, zeigten am 13. Juni 2024 ihre Projekte aus der angewandten branchenübergreifenden Forschung auf dem Freigelände der AiF Projekt GmbH in Berlin-Pankow.

[Mehr erfahren](#)



Kurzmeldungen aus aller Welt

EU-Industriepolitik: Wettbewerbsfähigkeit stärken, Rahmenbedingungen verbessern



©milanvirijevic / iStock / Getty Images Plus

Die anstehenden Transformationsaufgaben, geopolitische Konflikte und ihre Folgen, aber auch übermäßige Regulierung und Bürokratie setzen die Industrie in Deutschland und der gesamten EU unter Druck. Wie eine europäische Industriepolitik bessere und verlässliche Standortbedingungen schaffen könnte, zeigt die DIHK in einem aktuellen Impulspapier auf.

[Mehr erfahren](#)

EU investiert 116 Millionen Euro in Regionale Innovationstaler



©Abstract Aerial Art / DigitalVision / Getty Images

151 Regionale Innovationstaler – zwölf in Deutschland

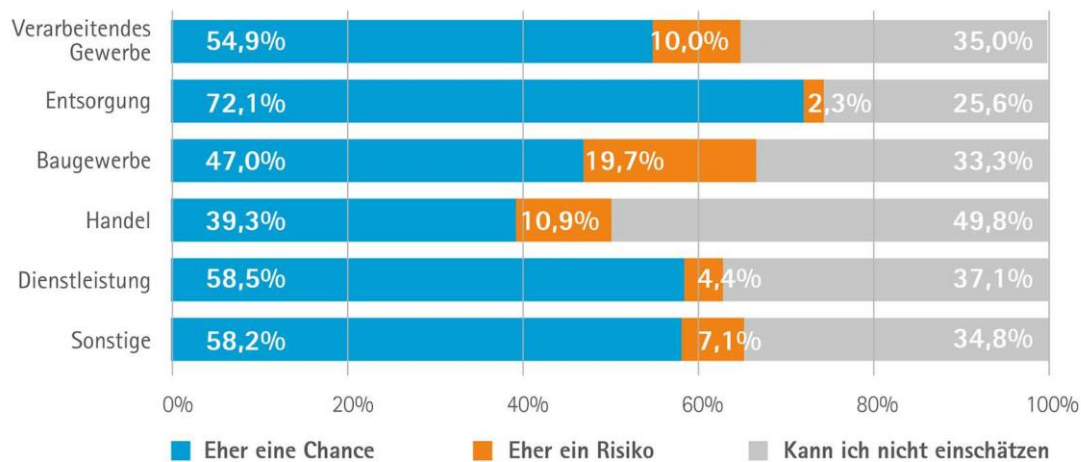
Am 19. Juni hat die EU eine Liste mit 151 ermittelten Regionalen Innovationstalern veröffentlicht. Es wurden auch zwölf Regionen in Deutschland identifiziert. Ziel ist es, regionale Innovationsökosysteme zu stärken und die Innovationsleistung in Europa zu verbessern.

Mehr erfahren

Grafik des Monats

Transformation zur Circular Economy als Chance?

Ist die Entwicklung hin zu einer zirkulären Wirtschaft eher eine Chance oder ein Risiko für das bisherige Geschäftsmodell Ihres Unternehmens?



© DIHK

DIHK-Befragung zur Kreislaufwirtschaft

Eine der Schlüsselfragen der Befragung war, wie Unternehmen die Entwicklung zu einer zirkulären Wirtschaft mit Blick auf ihr Geschäftsmodell bewerten. Die Antworten zeigen, dass mehr als jedes zweite Unternehmen (54%) die Transformation des eigenen Betriebes als Chance betrachtet. Es fällt allerdings auf, dass mehr als jedes dritte Unternehmen (37%) die Konsequenzen für das eigene Geschäftsmodell nicht abschätzen kann. Außerdem zeigen sich deutliche Unterschiede zwischen den einzelnen Wirtschaftssektoren: Unsicherheit bezüglich der Transformation besteht besonders bei Handelsunternehmen. Hier sehen nur rund 40% der Unternehmen die Transformation des eigenen Geschäftsmodells als Chance, und 50% können dies noch nicht einschätzen. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

Zahl des Monats

18.364 ...

Der DPMA-Jahresbericht zeigt, dass die USA und China führend sind bei Patentanmeldungen im Bereich der Digitaltechnologien. Anmeldestärkstes Technologiefeld war laut DPMA die Digitale Kommunikationstechnik mit 18.364 veröffentlichten Patentanmeldungen (+12,2%). Die Vereinigten Staaten führen mit 5.822 Anmeldungen (+17,7%), gefolgt von China (5.231, +14,2%). Deutschland liegt in diesem Bereich lediglich auf Platz 6 mit 695 Anmeldungen (-9,2%). Weitere Informationen gibt es [hier](#).

Technologiebarometer

Technologietrends in Deutschland und weltweit

Mit dem IPC-Technologiebarometer stellt die Handelskammer Hamburg ein monatliches Trendbarometer für die technologischen Entwicklungen in der Welt und in Deutschland zur Verfügung. Dazu wird jeden Monat ein Ranking der Technologiebereiche über die jeweils veröffentlichten Patentanmeldungen des Europäischen Patentamtes und des Deutschen Patent- und Markenamtes erstellt.

Darüber hinaus werden zukünftige, wirtschaftlich relevante Technologien identifiziert. Hierzu werden die Technologiebereiche herausgesucht, die in den zurückliegenden zwölf Monaten die größte Dynamik verzeichneten. Wenn diese Technologiebereiche über einen längeren Zeitraum ihre Dynamik beibehalten, können sie in der Zukunft über ein großes wirtschaftliches Potenzial verfügen.

Mehr erfahren



Herausgeber:
DIHK | Deutsche Industrie- und Handelskammer
Breite Straße 29
D-10178 Berlin
Telefon 030 20308-0
Fax 030 20308-1000
E-Mail info@dihk.de