



# InnU-News-Radar

News, Infos und Links aus dem Bereich Innovation und Umwelt

**Nr. 3 / 2022**  
Mit Fokus auf Mai - Juni 2022

## INHALT

- |          |                               |  |
|----------|-------------------------------|--|
| <b>2</b> | <b>ARBEITSSCHUTZ</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schnittschutz</li> <li>■ Informationen für Unternehmen zu Corona-Virus SARS-CoV-2</li> <li>■ Homeoffice: Arbeiten von zu Hause aus rechtlicher Sicht</li> </ul>   |
| <b>3</b> | <b>ARBEITSWELTEN</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Studie: Neue Arbeitswelt verunsichert Mittelständler</li> <li>■ Fehlendes Wissen bei Mitarbeitern bremst Transformation</li> </ul>  |
| <b>3</b> | <b>AUTOMOTIVE</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Automobilinterieur der Zukunft</li> <li>■ Mit Sensordaten die Batterie schonen</li> <li>■ Transparenz bei zugänglicher Ladeinfrastruktur</li> </ul>   |
| <b>4</b> | <b>DIGITALISIERUNG</b>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ E-Book: „Digitalisierung entlang der Wertschöpfungskette“</li> <li>■ #einfachaBSichern: Tipps zur IT-Sicherheit im Homeoffice</li> </ul>  |
| <b>4</b> | <b>ENERGIE</b>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Studie: Wasserstoff als Chance für Regionen im Strukturwandel</li> <li>■ Bundesstiftung sieht große Potenziale beim Energiesparen</li> <li>■ Erdwärmepumpen können 75 Prozent des Wärmebedarfs decken</li> <li>■ Grüner Wasserstoff aus Pflanzenresten</li> <li>■ Datenblatt: Kavernenspeicher für Wasserstoff</li> </ul> |
| <b>6</b> | <b>FÖRDERUNG</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Förderprogramm: Women in Tech</li> <li>■ KI und digitale Transformation: Gutscheine</li> <li>■ Eurostars 3: Förderung von KMU-Innovationsvorhaben</li> </ul>  |
| <b>7</b> | <b>NACHHALTIGKEIT</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Neues E-Book: „Nachhaltige Unternehmensführung...“</li> <li>■ Status Quo von nachhaltiger Digitalisierung bei KMU</li> <li>■ Unternehmensnetzwerk: Klimaschutz gemeinsam voranbringen</li> <li>■ Handlungsempfehlungen zu mehr Nachhaltigkeit</li> </ul>  |
| <b>8</b> | <b>WETTBEWERBE UND PREISE</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ EU Prize for Women Innovators 2022</li> </ul>   |
| <b>8</b> | <b>SERVICE</b>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Veranstaltungen</li> </ul>  |

## ■ Schnittschutz

In vielen Berufen müssen scharfe oder spitze Gegenstände benutzt werden. Das Risiko, sich zu verletzen, ist groß. Prävention und das Wissen, was zu tun ist, falls es doch eine Schnittverletzung gibt, sind deshalb umso wichtiger.

Quelle: Prävention Aktuell, 24.03.2022

Mehr Details dazu gibt es unter: <https://praevention-aktuell.de/sichere-schnitte/>

## ■ Informationen für Unternehmen zu Corona-Virus SARS-CoV-2

Aufgrund der Entwicklung der Corona-Pandemie und der Infektionszahlen wurde die SARS-CoV-2-Arbeitsschutzverordnung über den 25. Mai 2022 hinaus nicht verlängert. Die Vorgaben der SARS-CoV-2-Arbeitsschutzregel sind ebenfalls entfallen. Regionale und betriebliche Infektionsausbrüche sind jedoch auch danach nicht ausgeschlossen.

Unternehmer bleiben daher aufgefordert, das Infektionsgeschehen weiter zu beobachten, die Gefährdungsbeurteilung gegebenenfalls zu aktualisieren und bei Bedarf das betriebliche Hygienekonzept anzupassen.

Quelle: Certo-Newsletter Juni 2022, 09.06.2022

Mehr dazu gibt es unter: [https://www.vbg.de/DE/3\\_Praevention\\_und\\_Arbeitshilfen/3\\_Aktuelles\\_und\\_Seminare/6\\_Aktuelles/Coronavirus/Coronavirus\\_node.html](https://www.vbg.de/DE/3_Praevention_und_Arbeitshilfen/3_Aktuelles_und_Seminare/6_Aktuelles/Coronavirus/Coronavirus_node.html)

## ■ Homeoffice: Arbeiten von zu Hause aus rechtlicher Sicht

Welche Regeln gelten in Sachen Arbeitssicherheit bei der Arbeit von daheim und unterwegs? Welche Pflichten haben die Arbeitgeber, welche die Beschäftigten? Die von der Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse (BG E-TEM) veröffentlichte Broschüre „Arbeiten von zu Hause: rechtliche Rahmenbedingungen der Arbeitssicherheit“ soll Verantwortlichen in Unternehmen Klarheit darüber verschaffen, was ihre Pflichten und Aufgaben sind, wenn Beschäftigte von zu Hause für den Betrieb tätig sind. Ergänzend listet sie weiterführende Informationen zu Ergonomie und psychischer Belastung infolge dieser veränderten Arbeitssituation auf.

Der Ratgeber bietet einen ersten Überblick über wichtige rechtliche Aspekte; eine rechtliche Beratung kann er nicht leisten.

Quelle: Betriebliche Prävention 06.22

Den Download der Broschüre gibt es unter: [https://www.dguv.de/medien/inhalt/mediencenter/dguv-newsletter/2022/bilder\\_april/jb013\\_arbeiten\\_von\\_zu\\_hause\\_bf\\_1.pdf](https://www.dguv.de/medien/inhalt/mediencenter/dguv-newsletter/2022/bilder_april/jb013_arbeiten_von_zu_hause_bf_1.pdf)

Weitere Infos zum Thema Homeoffice liefert die Publikation des VBG „Arbeiten im Homeoffice – nicht nur in der Zeit der SARS-CoV-2-Epidemie“ unter: [https://www.vbg.de/SharedDocs/Medien-Center/DE/Broschuere/Themen/Bildschirm\\_und\\_Bueroarbeit/Fachinformation\\_Arbeiten\\_im\\_Homeoffice.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&t=4](https://www.vbg.de/SharedDocs/Medien-Center/DE/Broschuere/Themen/Bildschirm_und_Bueroarbeit/Fachinformation_Arbeiten_im_Homeoffice.pdf?__blob=publicationFile&t=4)

## ARBEITSWELTEN

### ■ Studie: Neue Arbeitswelt verunsichert Mittelständler

Viele mittelständische Unternehmen in Deutschland haben auch zwei Jahre nach Beginn der Corona-Pandemie noch kein Konzept für Homeoffice oder Remote Work. Das geht aus der Studie „Arbeitswelt der Zukunft im Mittelstand“ hervor, die das Marktforschungsunternehmen Kantar im Auftrag der Haufe Group durchgeführt hat. Zwar hätten die meisten der befragten Unternehmen über künftige Regelungen zu Hybrid Work nachgedacht, aber nicht alle Unternehmen setzten auf die neuen Arbeitsformen. Quelle: ZfK – Zeitung für kommunale Wirtschaft, News 04.07.2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.zfk.de/karriere/studie-neue-arbeitswelt-verunsichert-mittelstaendler> und <https://www.haufegroup.com/story/brandneue-studie-der-haufe-group-arbeitswelt-der-zukunft-im-mittelstand>

### ■ Fehlendes Wissen bei Mitarbeitern bremst Transformation

Das IT-Beratungsunternehmen Natuvion hat untersucht, wie Unternehmen ihre Digitalisierungsprojekte umsetzen. Eine verbreitete Methode sorgt dabei für Verzögerungen.

Quelle: ZfK – Zeitung für kommunale Wirtschaft, 04.07.2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.zfk.de/karriere/studie-fehlendes-wissen-bei-mitarbeitern-bremst-transformation>

## AUTOMOTIVE

### ■ Automobilinterieur der Zukunft

Im Dezember 2021 endete die zweite Förderphase des bei ZENIT angesiedelten ZIM-Kooperationsnetzwerks „FOreslght – Funktionsintegration und neue Oberflächen für das Automobilinterieur der Zukunft“. Daraus entstandene relevante technische Entwicklungsprojekte und neue Projektideen werden aber weiter unterstützt. Fortgeführt werden zum Beispiel Teile der breiten FOreslght-Themenlandschaft im Innovationscluster Interieur der RWTH Aachen. Interessierte Unternehmen können dem Cluster fortlaufend beitreten, um sich zu Zukunftsthemen im Automobilinterieur zu vernetzen und Entwicklungsprojekte zu aktuellen Themen zu initiieren.

Quelle: ZENIT-Newsletter März 2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.zenit.de/automobilinterieur-der-zukunft-unterstuetzung-auch-nach-projektende/> und <https://foresight-automotive.com/>

### ■ Mit Sensordaten die Batterie schonen

Das Fraunhofer-Forschungsprojekt „Spartacus“ verspricht schnelleres Laden für E-Autos bei längerer Lebensdauer der Antriebsbatterie. Hierzu nutzen Forscher des Fraunhofer-Instituts für Silicatforschung ISC eine Reihe unterschiedlicher Sensoren. Quelle: ZfK – Zeitung für kommunale Wirtschaft, 07.06.2022

Mehr dazu gibt es unter: [https://www.zfk.de/mobilitaet/e-mobilitaet/mit-sensordaten-die-batterie-schonen?utm\\_source=briefing&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=2022-06-07&utm\\_content=meld\\_mobil\\_more](https://www.zfk.de/mobilitaet/e-mobilitaet/mit-sensordaten-die-batterie-schonen?utm_source=briefing&utm_medium=email&utm_campaign=2022-06-07&utm_content=meld_mobil_more)

### ■ **Transparenz bei zugänglicher Ladeinfrastruktur**

Mit vier neuen Online-Datenprodukten informiert die Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur ab sofort über die aktuelle Auslastung von Ladepunkten, den Ausbau der öffentlich zugänglichen Ladeinfrastruktur, die durchgeführten Ladevorgänge und vieles mehr. Das Ziel: Wissen teilen und Transparenz schaffen.

Quelle: Pressemitteilung der Nationalen Leitstelle Ladeinfrastruktur, 29.06.2022

*Mehr dazu gibt es unter: <https://nationale-leitstelle.de/aktuell-anschaulich-%E2%80%A8leitstelle-veroeffentlicht-neue-daten-zu-ausbau-und-betrieb-der-ladeinfrastruktur-in-deutschland/>*

## DIGITALISIERUNG

### ■ **E-Book „Digitalisierung entlang der Wertschöpfungskette“**

Um Entscheidern und IT-Verantwortlichen in kleinen und mittleren Unternehmen die Digitalisierung von Geschäftsprozessen praxisnah zu vermitteln, hat das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards das 30-seitige E-Book „Digitalisierung entlang der Wertschöpfungskette“ erstellt. Neben sechs Best Practices aus Industrie und Handel werden dort die Vorteile von Standards bei der Digitalisierung vorgestellt. Quelle: Blog Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards, 17.05.2022

*Mehr dazu und der Download des E-Books gibt es unter: <https://www.estandards-mittelstand.de/blog/e-book-digitalisierung-wertschoepfungskette/>*

### ■ **#einfachaBSichern: Tipps zur IT-Sicherheit im Homeoffice**

Gerade bei der Arbeit von zu Hause kommen häufig Fragen auf: Wie verhalte ich mich bei IT-Notfällen? Wie sieht eine sichere Kommunikation mit Kolleginnen und Kollegen aus? Was ist der richtige Umgang mit Phishing Mails? Antworten auf diese und weitere Fragen zum Homeoffice bietet die aktuelle Kampagne des BSI, die am 28.06.2022 unter dem Hashtag #einfachaBSichern gestartet ist. Auch zu den Themen Smarthome, Onlineshopping, Gaming oder Social Media finden sich für alle Interessierten weitergehende Informationen auf der Webseite [einfachabsichern.de](http://einfachabsichern.de). Informieren und Tipps der Kampagne mit den Mitarbeitern teilen: [www.einfachabsichern.de/homeoffice](http://www.einfachabsichern.de/homeoffice)

Quelle: Allianz für Cyber-Sicherheit: Newsletter, 30.06.2022

*Mehr dazu gibt es unter: [https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Kampagne-einfach-absichern/Home-Office/home-office\\_node.html](https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Kampagne-einfach-absichern/Home-Office/home-office_node.html)*

## ENERGIE

### ■ **Studie: Wasserstoff als Chance für Regionen im Strukturwandel**

Der geplante massive Ausbau der Wasserstoffwirtschaft könnte vor allem den vielen strukturschwachen Regionen in Deutschland zugutekommen. So haben 108 von 193 strukturschwachen Kreisen und kreisfreien Städten ein moderates bis hohes Potenzial für die Wasserstoffwirtschaft. Und 37 von insgesamt 65 Regionen mit hohem Wasserstoffpotenzial sind Regionen im Strukturwandel bzw. vom Kohleausstieg be-

troffene Regionen. Dies sind einige der Ergebnisse der von der Economic Trends Research (ETR) und Frontier Economics im Auftrag von Germany Trade & Invest (GTAI) durchgeführten Studie „Wasserstoffpotenziale in den Regionen im Strukturwandel“. Quelle: ZfK – Zeitung für kommunale Wirtschaft, News 05.07.2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.zfk.de/energie/gas/studie-wasserstoff-als-chance-fuer-regionen-im-strukturwandel>

Den Download der Studie gibt es unter: <https://www.presseportal.de/pm/74441/5264017>

### ■ Bundesstiftung sieht große Potenziale beim Energiesparen

Deutschland muss weg von der Abhängigkeit von Erdgas – da ist nicht nur der Ausbau erneuerbarer Energiequellen notwendig, sondern auch Energiesparen. Experten sehen dabei noch viele Möglichkeiten.

Quelle: ZfK – Zeitung für kommunale Wirtschaft, News 05.07.2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.zfk.de/energie/waerme/bundesstiftung-sieht-grosse-potenziale-beim-energiesparen>

### ■ Erdwärmepumpen können 75 Prozent des Wärmebedarfs decken

Die Wärmewende hinkt der Stromwende hinterher. Während Wind und Sonne in guten Jahren die Hälfte der Stromenergie nachhaltig liefern, decken regenerative Wärmequellen weniger als ein Fünftel des Wärmebedarfs. Politik, Verwaltung, Wirtschaft und Bürger müssen nun die Weichen für eine Wärmeversorgung ohne Öl und Gas stellen, die nachhaltig, versorgungssicher, regional und bezahlbar ist. Erdwärmepumpen stellen die vorteilhafteste Option dar, die nationalen Klimaziele für das Jahr 2045 zu erreichen. In der „Roadmap Oberflächennahe Geothermie – Potenziale, Hemmnisse und Handlungsempfehlungen“ legen die Autoren der Fraunhofer-Einrichtung für Energieinfrastrukturen und Geothermie IEG die notwendigen Schritte dar, um diese Option zu nutzen.

Quelle: Pressemitteilung Fraunhofer IEG vom 09. Juni 2022

Mehr dazu und den Download der Roadmap gibt es unter: <https://www.ieg.fraunhofer.de/de/presse/pressemitteilungen/2022/oberflaechennahe-geothermie.html>

### ■ Grüner Wasserstoff aus Pflanzenresten

Bislang werden Grünabfälle und Klärschlamm meist kompostiert oder verbrannt. Sinnvoller wäre es, daraus den wertvollen Energieträger Wasserstoff zu gewinnen. Dieses Ziel verfolgt ein Forscherteam am Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA. Das bei der Gewinnung von Wasserstoff aus Abfällen entstehende CO<sub>2</sub> wird dabei abgeschieden und beispielsweise in der chemischen Industrie als Rohstoff verwendet. Auf diese Weise stellen die Forscher aus dem Bioabfall mit unterschiedlichen Verfahren Wasserstoff mit einem negativen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck her. Es wird also der Atmosphäre CO<sub>2</sub> entzogen.

Quelle: Presseinformation der Fraunhofer-Gesellschaft vom 01. Juli 2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.fraunhofer.de/de/presse/presseinformationen/2022/juli-2022/gruener-wasserstoff-aus-pflanzenresten.html>

### ■ Datenblatt: Kavernenspeicher für Wasserstoff

Zur Etablierung einer Wasserstoffwirtschaft sind ausreichende Speichermöglichkeiten ein zentraler Baustein. Welche Möglichkeiten bestehen, um Salzkavernen als Wasserstoffspeicher bereitzustellen? Welche Diskussionen müssen dazu geführt werden? Dies fasst NRW.Energy4Climate in Form eines Datenblatts zusammen. Quelle: NRW.Energy4Climate News #03, 24.06.2022

Mehr dazu und das Factsheet gibt es unter: <https://www.energy4climate.nrw/aktuelles/newsroom/factsheet-wasserstoffkavernenspeicher>

## FÖRDERUNG

### ■ Förderprogramm: Women in Tech

Bis Ende August 2022 können sich mittelständische technische Unternehmen 80 Prozent Zuschüsse sichern, um den Frauenanteil in ihren Betrieben zu erhöhen. Das Programm „Women in Tech“ (Programmzweig der Initiative unternehmens-Wert:Mensch) fördert den Aufbau eines gleichstellungs- und diversitätsorientierten Human-Ressource-Managements und einer entsprechenden Unternehmenskultur mit bis zu 15 Beratungstagen. In NRW gibt es 25 Erstberatungsstellen, die die Beratungsschecks ausstellen.

Quelle: ZENIT-Newsletter März 2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.unternehmens-wert-mensch.de/programmerweiterung/women-in-tech/>

### ■ KI und digitale Transformation: Gutscheine

Über das bei ZENIT angesiedelte Zukunftszentrum KI NRW (ZuZ) können sich mittelständische Unternehmen für die digitale Transformation oder die Nutzung künstlicher Intelligenz fitmachen. Bis zu fünf Beratungstage können produzierende und produktionsnahe Betriebe dafür in Anspruch nehmen. Finanziert wird das Angebot vom Bundesministerium für Arbeit und Soziales sowie vom NRW-Arbeitsministerium.

Quelle: ZENIT-Newsletter April 2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.zenit.de/ki-und-digitale-transformation-gutscheine-fuer-5-beratungstage/>

### ■ Eurostars 3: Förderung von KMU-Innovationsvorhaben

Von Mitte Juli bis Mitte September können innovative kleine und mittlere Unternehmen sowie ihre Projektpartner (große Unternehmen, Universitäten und Forschungseinrichtungen) Ideen für bi- und multilaterale Forschungs- und Entwicklungsvorhaben einreichen. Die Förderquote für KMU liegt bei 50 Prozent.

Quelle: ZENIT-Newsletter Mai 2022

Mehr dazu gibt es unter: <https://www.zenit.de/eurostars-3-themenoffene-foerderung-von-kmu-innovationsvorhaben/>

### ■ Neues E-Book: „Nachhaltige Unternehmensführung...“

Unternehmen sehen sich zunehmend der Notwendigkeit ausgesetzt, zur nachhaltigen Transformation beizutragen. Gesetzgeber, Verbraucher und Mitarbeiter erwarten, dass Unternehmen entsprechende Maßnahmen ergreifen und ihre Produkte sowie Geschäftsmodelle nachhaltiger gestalten. Doch an welchen modernen Führungsmodellen und Methodiken können sich Führungskräfte auf dem Weg ins unbekannte Terrain orientieren? Um diese Frage zu beantworten, hat das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards das 24-seitige E-Book „Nachhaltige Unternehmensführung – Wie Purpose, Führung und Innovation kleine und mittelständische Unternehmen für die Zukunft wappnen“ erstellt.

Quelle: Aktuelle Informationen aus dem Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards, Juni 2022

*Mehr dazu und den Download gibt es unter: <https://www.estandards-mittelstand.de/blog/wie-purpose-fuehrung-und-innovation-ihnen-helfen-ihre-unternehmen-fuer-die-zukunft-zu-wappnen/>*

### ■ Status Quo von nachhaltiger Digitalisierung bei KMU

Was genau können kleine und mittelständische Unternehmen tun, um ihre Aktivitäten mittels digitaler Werkzeuge nachhaltiger zu gestalten? Um diese Fragestellung näher zu beleuchten, führte das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards qualitative Interviews mit Vertretern von KMU aus unterschiedlichen Branchen und von Verbänden. Aus den Ergebnissen wurden die Kernaussagen in einer Infografik zusammengefasst.

Quelle: Aktuelle Informationen aus dem Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards, Juni 2022

*Mehr dazu gibt es unter: <https://www.estandards-mittelstand.de/presse/umfrage-bei-kmu-fuenf-erkenntnisse-zum-status-quo-von-nachhaltiger-digitalisierung-bei-mittelstaendischen-unternehmen/>*

### ■ Unternehmensnetzwerk: Klimaschutz gemeinsam voranbringen

In den kommenden Jahren wird Klimaschutz zu einer Grundanforderung für alle Marktteilnehmer unabhängig von Größe und Branche werden. Die Erfüllung von Klimaschutzstandards wird also Voraussetzung dafür, um mit den eigenen Produkten und Dienstleistungen am Markt erfolgreich zu sein. Was ist zu tun?

Neben der Umstellung auf Erneuerbare Energien ist eine möglichst effiziente Energienutzung entscheidend, um auf dem Weg Richtung Klimaneutralität nicht in eine Kostenfalle zu laufen. CO<sub>2</sub>-Einsparungen im eigenen Betrieb allein reichen aber nicht aus, um Klimaneutralität zu erzielen. Unternehmen müssen auch die vor- und nachgelagerten Auswirkungen ihrer Tätigkeit unter die Lupe nehmen. Ein wichtiger Hebel ist die Berücksichtigung von Klimaschutz in der eigenen Beschaffung.

Vielen Unternehmen fällt der Einstieg in einen systematischen betrieblichen Klimaschutz schwer. Aber auch Betriebe, die bereits Erfahrungen gesammelt haben, suchen nach Maßnahmen, um weiter voranzukommen. Hier setzt das neue „Unternehmensnetzwerk Klimaschutz“ der Industrie- und Handelskammern an.

Quelle: DIHK Service GmbH, 24. März 2022

Alle Informationen zum „Unternehmensnetzwerk Klimaschutz“ und zur kostenfreien Mitgliedschaft *gibt es unter:* <https://www.klima-plattform.de/>

### ■ Handlungsempfehlungen zu mehr Nachhaltigkeit

Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards hat einen Leitfaden mit 15 Handlungsempfehlungen zu mehr Nachhaltigkeit im Mittelstand veröffentlicht. Dort erhalten kleine und mittelständische Unternehmen nicht nur Tipps zum nachhaltigen Digitalisieren, sondern auch zu anderen Geschäftsfeldern. Die Tipps sind das Ergebnis einer qualitativen Befragung unter KMU und wurden in einer Infografik übersichtlich zusammengefasst.

Quelle: Aktuelle Informationen aus dem Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards, Juli 2022

*Mehr dazu gibt es unter:* <https://www.estandards-mittelstand.de/presse/weltumwelt-tag/>

## WETTBEWERBE UND PREISE

### ■ EU Prize for Women Innovators 2022

Ausrichter/Initiator: Europäische Union

Fokus: Die Europäische Union zeichnet Frauen aus, die ein eigenes Unternehmen gegründet bzw. ein Unternehmen mitgegründet haben. Es werden je drei Preisgelder in zwei Kategorien vergeben: „Women Innovators“ und „Rising Innovators“.

Bewerbungsschluss: 18.08.2022

Infos und die Möglichkeit zur Einreichung der Bewerbung gibt es unter:

[https://eic.ec.europa.eu/eic-funding-opportunities/eic-prizes/eu-prize-women-innovators\\_en](https://eic.ec.europa.eu/eic-funding-opportunities/eic-prizes/eu-prize-women-innovators_en)

## SERVICE

Haben Sie Fragen, z.B. zu den oben genannten Themen?

Dann sprechen Sie uns bitte an. Wir beraten Sie gerne und helfen weiter.

■ **Veranstaltungen** der IHK Siegen zu den Themenbereichen und **ausgewählte externe Veranstaltungen** finden Sie unter:

<https://www.ihk-siegen.de/innovation-umwelt-und-energie/>

---

### Ansprechpartner bei der IHK Siegen

Dipl.-Phys. Roger Schmidt, ☎ 0271 3302-263, Fax: 0271 3302-400

E-Mail: [roger.schmidt@siegen.ihk.de](mailto:roger.schmidt@siegen.ihk.de)

---

Obwohl wir uns um Aktualität, Vollständigkeit und Richtigkeit der Inhalte bemühen, können wir hierfür keine Gewähr übernehmen. Wir haben insbesondere keinerlei Einfluss auf die aktuelle und zukünftige Gestaltung und die Inhalte der verknüpften Seiten.