

Open Innovation Kongress Baden-Württemberg 2023

The FUTURE is NOW

MIT UNTERSTÜTZUNG VON:



VERANSTALTER:



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS

Sehr geehrte Damen und -Herren,

wir freuen uns, Ihnen weitere Programmhilights auf dem Open Innovation Kongress Baden-Württemberg 2023 ankündigen zu dürfen. Inspirierende Keynotes, spannende Podiumsdiskussionen und interaktive Foren erwarten Sie auf dem:

Open Innovation Kongress Baden-Württemberg #OIKBW2023
„The FUTURE is NOW“
am 6. März 2023 im Haus der Wirtschaft, Stuttgart, 9:30–16:30 Uhr

Anmeldung und weitere Informationen unter www.oik-bw.de

[Blick ins Programm](#)

Eröffnet wird der Kongress von **Wirtschaftsministerin Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut**. Ganz im Sinne unseres Mottos „The FUTURE is NOW“ bietet der OIK BW 2023 eine Bühne für innovative Unternehmerinnen und Unternehmer sowie die Open Innovation Community aus Baden-Württemberg und darüber hinaus.

Am Vormittag erwarten Sie folgende inspirierende Speakerinnen und Speaker:

- **Nicola Winter**, gehört zur ESA-Astronautenauswahl 2022 und ist Ingenieurin für Luft- und Raumfahrt, Kampfflugzeugpilotin und Fluglehrerin. Nicola Winter spricht zur Bedeutung von internationaler Kooperation für die Raumfahrt. Nach einem Zwischenstopp in der Unternehmensberatung und Industrie ist Nicola Winter als Projektleiterin am DLR e. V. und als Dozentin für Notfall- und Krisenmanagement an der Carl Remigius Hochschule tätig.
- **Ana Barjasic**, Gründerin und CEO der Agentur für internationales Unternehmertum und Investitionen Connectology sowie Vorstandsmitglied im Europäischen Innovationsrat der Europäischen Kommission. In beiden Funktionen setzt sich Ana Barjasic für mehr offene Innovation in Europa ein.
- **Dr. Marcel Gehrung**, Mitgründer und CEO des britischen Unternehmens Cyted Ltd. Cyted arbeitet an der Früherkennung von Krebs unter Einsatz von KI-gesteuerten Biomarkern und erhielt 2022 die Auszeichnung für die beste medizinische Technologie beim Prix Galien UK Awards. Laut Department for International Trade (DIT) zählt Cyted zu den führenden digitalen Healthcare Unternehmen des Vereinigten Königreichs.
- **Dr. Matthias Jurytko**, CEO der cellcentric GmbH & Co. KG. Das Joint Venture der Daimler Truck AG und der Volvo Group verfolgt das Ziel ein weltweit führender Hersteller von Brennstoffzellen zu werden und damit entscheidend zu einem klimaneutralen und nachhaltigen Transport beizutragen.

Freuen Sie sich außerdem auf **Podiumsdiskussionen** mit spannenden Gästen und Themen:

„Open Innovation & Kooperation für die Mobilität der Zukunft“

Open Innovation Kongress Baden-Württemberg 2023

The FUTURE is NOW

MIT UNTERSTÜTZUNG VON:



VERANSTALTER:



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS

- **Dr. Matthias Jurytko**, CEO cellcentric GmbH & Co. KG. Mit dem KLIMA WERK in Weilheim/Teck möchte cellcentric ein einmaliges Zukunftsprojekt für Brennstoffzellentechnik und klimaneutrale Antriebe realisieren.
- **Lei Shen**, Geschäftsführerin SAX Power GmbH. SAX Power wurde im November 2022 für ihre bahnbrechende Batterie-Speichertechnologie mit dem Dr.-Rudolf-Eberle-Preis, dem Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg ausgezeichnet.
- **Dr. Alexander Tremel**, Deputy CIO HIF EMEA GmbH. Als Teil des globalen eFuels-Unternehmens HIF Global entwickelt HIF EMEA einen Benzinersatz auf Basis der Synthese von grünem Wasserstoff und CO₂ mit dem Ziel, klimaneutrale eFuels zu produzieren.
- **Oliver Ganser**, Head of Catena-X Automotive Network, stellt Catena-X vor, das erste kollaborative, offene Datenökosystem für die Automobilindustrie der Zukunft, das globale Akteure zu durchgängigen Wertschöpfungsketten vernetzt. Das gemeinsame Ziel ist ein standardisierter, globaler Datenaustausch auf Basis europäischer Werte.

„Erfolgreiche Kooperation in der Quantentechnologie“

- **Dr. Michael Förtsch**, CEO Q.ANT GmbH und
- **Prof. Dr. Volker Nestle**, Leiter Produktentwicklung LifeTech, Festo SE & Co. KG

Die Referenten sprechen darüber, wie Quantentechnologien für die Wirtschaft nutzbar gemacht werden können, und wie Forschung und Anwendung mit Offener Innovation und geschicktem Partnering schnell zusammengeführt und so Innovationspotenziale erschlossen werden können.

„International Open Innovation“

- **Nicola Winter**, gehört zur ESA-Astronautenauswahl 2022, leistet in vielen Bereichen Pionierarbeit und erläutert, wie bedeutsam internationale Zusammenarbeit für die Raumfahrt ist.
- **Prof. Dr. Markus Roth**, CSO Focused Energy GmbH möchte Mitte des kommenden Jahrzehnts das erste funktionsfähige Kernfusionskraftwerk ans Netz bringen.
- **Peter Krämer**, Managing Director Gaia-X Hub Germany, acatech, trägt mit dem Deutschland Hub von Gaia-X zu maximaler Datensouveränität, Datensicherheit und Transparenz im Netz bei.

„Women in Tech“

- **Dr. Petra Püchner**, Geschäftsführerin Steinbeis Europa Zentrum und Europabeauftragte der Wirtschaftsministerin von Baden-Württemberg, wirkt seit vielen Jahren in unterschiedlichen Expertengruppen der Europäischen Kommission, des Landes und des Bundes zu Innovation im Mittelstand mit und ist Mitglied der Sprechergruppe des deutschen Enterprise Europe Network.
- **Sandra Jörg**, CEO Blackpin GmbH, wurde für Ihre Expertise im Bereich Digitale Transformation und ihren Einsatz für datengeschützte Kommunikationslösungen für Agile Work zur IT Woman of the Year 2021 gekürt.
- **Dr. Katrin Schuhen**, Geschäftsführerin Wasser 3.0 gGmbH, liefert mit ihrem Team einzigartige Lösungen für die kosteneffiziente, ressourcenschonende Entfernung von

Open Innovation Kongress Baden-Württemberg 2023

The FUTURE is NOW

MIT UNTERSTÜTZUNG VON:



VERANSTALTER:



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS

Mikroplastik und Mikroschadstoffen aus Wässern - mit Green Chemistry, Umwelttechnologie und Weitblick. Dafür wurde die Wasser 3.0 gGmbH im November 2022 mit dem Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg ausgezeichnet.

- **Verena Ziegler**, CEO OpenDress GmbH, leistet mit dem firmeneigenen, patentierten IT-Ansatz für KI-gestützte 3D-Körperscannerlösung einen Beitrag zu Body Diversity und zur Evolution der Bekleidungsindustrie mit menschenzentrierter Deep Tech.

Moderiert wird die Veranstaltung von Moderatorin und Journalistin **Susanne Schöne**.

Sie können sich ab sofort für das **Programm** und für die **Foren am Nachmittag** anmelden unter www.oik-bw.de

Foren auf dem OIK BW 2023

[Forum 1: Cross Industry Innovation: Alternative Proteins – Cultured Meat, plant-based proteins and beyond](#)

[Forum 2: KI-Startup trifft auf Mittelstand – so unterstützen Open-Innovation-Ansätze bei der Zusammenarbeit](#)

[Forum 3: Digitale Produktinnovation durch Kooperation](#)

[Forum 4: CyberLänd: Mit dem Metaverse zu neuen Formen von Open Innovation in Baden-Württemberg](#)

[Forum 5: Umgang mit geistigem Eigentum bei Open Innovation](#)

[Forum 6: Erfolgreiche Geschäftsmodelle unter Anwendung von Design Thinking & Lean-Startup-Prinzipien](#)

[Forum 7: Open Innovation für Smart Services in KMU – Mit smarten Dienstleistungen krisensicher in die Zukunft](#)

[Forum 8: Open Innovation & Datenwertschöpfung – Digitale Souveränität, Interoperabilität & datengetriebene Geschäftsmodelle](#)

[Forum 9: Open Innovation im Rahmen von Innovationsnetzwerken](#)

Für weitere Fragen stehen Ihnen Alexandra Stocker aus dem Wirtschaftsministerium (alexandra.stocker@wm.bwl.de) sowie das Eventteam des Steinbeis Europa Zentrums (events@steinbeis-europa.de) zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen

6. MÄRZ 2023 | HAUS DER WIRTSCHAFT | STUTT GART

Open Innovation Kongress Baden-Württemberg 2023

The FUTURE is NOW

MIT UNTERSTÜTZUNG VON:



VERANSTALTER:



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS

Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg & Steinbeis Europa Zentrum



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS



Ihre Ansprechpartnerinnen

Alexandra Stocker
Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg
Neues Schloss
Schlossplatz 4
70173 Stuttgart

E-Mail: alexandra.stocker@wm.bwl.de

Tel.: +49 711 123 - 2449

www.wirtschaft-digital-bw.de

www.wm.baden-wuerttemberg.de

Ariadne Dimakou Bertels
Events and Communications Assistant
Steinbeis Europa Zentrum
Leuschnerstr.43
70176 Stuttgart

E-Mail: ariadne.dimakou-bertels@steinbeis-europa.de

Tel.: 0711-25242056

www.steinbeis-europa.de

Enterprise Europe Network Baden-Württemberg
Ein Unternehmen im Steinbeis Verbund

Headquarters: Steinbeis-Stiftung für Wirtschaftsförderung
Adornostr. 8, 70599 Stuttgart
Tel: +49 711 18 39-5
Internet: www.steinbeis.de, E-Mail: stw@steinbeis.de
Vorstandsvorsitzender: Prof. Dr. Michael Auer
Stiftungsverzeichnis RP Stuttgart, AZ 14-0563

Informationen zu unserem Datenschutz finden Sie unter
<https://www.steinbeis-europa.de/de/datenschutz>