



START MOVE FOLLOW

Messestand des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)

Bühnenprogramm am Montag, 30.05.2022

Moderation: Claudia van Veen

- 10:00 Uhr** **Wie Innovationsgutscheine Unternehmen dabei helfen, externe Beratung beim Ausbau der eigenen Innovationsfähigkeit zu erhalten – Erfahrungsberichte aus der Praxis mit go-inno**
Dr. Philipp Giese, Dirk Schmidt, Dr. Jörg Rupp
- 11:00 Uhr** **GründerINNEN-Talk: Erfahrungswissen aus erster Hand**
Mira Jago, Ulrike Weber
- 11:30 Uhr** **Transformation unserer Wirtschaft – Herausforderungen an eine gesicherte und nachhaltige Rohstoffversorgung**
Dr. Volker Steinbach
- 12:00 Uhr** **ROSYS – Das Rohstoffinformationssystem**
Johannes Perger
- 12:30 Uhr** **SMART MULTI-USE LOGISTIK: Digitalisierung für einen ökonomischen und wirtschaftlichen Einsatz von Elektrofahrzeugen**
Daniel Stegmann
- 14:00 Uhr** **Dialogues for Innovation and Trade – the Global Project Quality Infrastructure (GPQI) of the Federal Ministry for Economic Affairs and Climate Action**
Dr. Ole Janssen, Johannes Braun
- 14:30 Uhr** **Das Deutsche Patent- und Markenamt – Alle Schutzrechte unter einem Dach**
Dörthe Moeller
- 15:00 Uhr** **Innovative und praxisnahe Anwendungen und Datenräume im digitalen Ökosystem Gaia-X**
Dr. Jan Schoenke, Jann Wendt, Dr. Birgit Suhr, Dr. Nicolas Flores-Herr
Moderation: Dr. Anna-Raphaela Schmitz
- 15:30 Uhr** **“Catena-X – the first data driven value chain for the automotive industry“**
Hagen Heubach



16:00 Uhr **Algen: Die vielfältige Lösung im Kampf gegen den Klimawandel**
Hans Väth

16:30 Uhr **Quantencomputing nutzen – Ergebnisse des PlanQK-Projekt**
David Niehaus

Bühnenprogramm am Dienstag, 31.05.2022

10:00 Uhr **Regionale Produktionsnetzwerke – sicherer Datenaustausch im Gaia-X Ökosystem für den Mittelstand**
Jonas Metzger, Keran Sivalingam, Larissa Theis

10:30 Uhr **Female Founders Talk**
Maria Piechnick, Gesche Weger, Birgit Fullerton, Ulrike Böttcher,
Franziska Brantner
Moderation: Lena-Johanna Schmitt

11:30 Uhr **EXIST – Existenzgründungen aus der Wissenschaft**
Dr. Martin Hörenz

12:00 Uhr **IT-Sicherheit in der Wirtschaft – ein Überblick**
Sandra Balz, Anja Swidsinski, Richard Huber

12:30 Uhr **Partnerland Portugal – Wirtschaftsausblick und wirtschaftliche Vernetzung mit Deutschland**
Oliver Idem

14:00 Uhr **Digitalisierung der Fahrzeughersteller und Zulieferindustrie – Ein Förderprogramm des BMWK**
Dr. Jan Bornemeier

14:30 Uhr **Bioökonomie – vom Labor zur industriellen Transformation**
Dr. Friedrich Gröteke, Dr. Albrecht Läufer, Hans Väth

15:00 Uhr **Industrien gemeinsam transformieren – connect to innovate**
Claudia Behrendt, Gesche Weger, Ronny Dominick, Franz Eckstein
Moderation: Lena-Johanna Schmitt

16:00 Uhr **Gaia-X für hochsensible Daten und vertrauenswürdigen Infrastrukturen**
Staatssekretärin Dr. Franziska Brantner, Prof. Dr. Roland Eils,
Dr. Stephan Bredt, Prof. Dr. Frank Köster
Moderation: Peter Kraemer



- 16:30 Uhr** **Sicherheitsstandards im multilateralen Datenaustausch im Sondermaschinenbau**
Jörg Siegmann, Ralf Keuper
- 17:00 Uhr** **Mehr IT-Sicherheit für den Mittelstand mit dem Sec-O-Mat von TISiM**
Merle Maurer, Marius Thielmann, Sandra Balz

Bühnenprogramm am Mittwoch, 01.06.2022

- 10:00 Uhr** **Übergabe des Förderbescheides im Rahmen des Förderaufrufes „Forschung in der Schwerpunktförderung Batteriezellfertigung“**
Parlamentarischer Staatssekretär Michael Kellner, Peter Lamp
- 10:15 Uhr** **„Nachhaltige Batteriezellfertigung als Baustein der klimafreundlichen Mobilität“ – Podiumsdiskussion**
Parlamentarischer Staatssekretär Michael Kellner, Peter Lamp,
Prof. Dr.-Ing. Arno Kwade, Christian Müller
Moderation: Uwe Seidel
- 11:00 Uhr** **Wertschöpfungskette Batteriezellfertigung**
Uwe Seidel
- 11:05 Uhr** **„Catena-X Automotive Network – The gateway to a Digital Economy“**
Adrian von Mühlennen
- 11:30 Uhr** **Förderbescheidübergabe**
Parlamentarischer Staatssekretär Michael Kellner
- 12:00 Uhr** **„VARTA: „Industrialisierungsprogramm PERTRIX RDI & FID Sonderformate“**
Andreas Schulz
Skeleton: „Hybrid-Batterie Systeme mit Ultrakondensatoren“
Dr. Sebastian Pohlmann
Liofit: „Second-Life-Szenarien und Li-Batterie-Recycling“
Ralf Günther
- 12:30 Uhr** **Battery Live Talk: „How innovative is the European battery industry?“**
Edel Sheridan, Michael Lippert, Dr. Daniela Werlich
Moderation: Dr. Stefan Wolf
- 13:10 Uhr** **Für Wettbewerbsfähigkeit und Wachstum: Wie kann der Fachkräftebedarf der Batteriezellfertigung in Zukunft gesichert werden?**
Christian Müller
- 14:00 Uhr** **„Verwaltungsschale für den Leitungssatz VWS4LS“**
Georg Schnauffer, Christian Kosel



- 14:30 Uhr** **Wenn der Bildschirm schwarz wird? – Was tun gegen den IT-Fachkräftemangel?**
Dr. Anika Jansen
- 15:00 Uhr** **„go-cluster“ – Ein Exzellenz-Programm mit Mehrwert**
Florian Rehr, Jana Liebe
- 15:30 Uhr** **Qualitätsinfrastruktur Digital – Vertrauensanker für die Digitalisierung**
Dr. Sascha Eichstädt, Dr. Dorothea Knopf, Dr. Claudia Koch, Gunther Mohr
- 16:00 Uhr** **SMART MULTI-USE LOGISTIK:
Kann Wirtschaftlichkeit auch Ökologisch sein? Modelle zur Bewertung von Elektro- und Verbrennerfahrzeugen auf der letzten Meile**
Christian Vollrath
- 16:30 Uhr** **Wandelbots – Welcome to No-Code Robotics**
Fabio Gehrlicher, Martin Wanitschke
- 17:00 Uhr** **Bring Your Own Device: Eine Revolution der Mensch-Maschine-Interaktion**
Dr. Paul Peters

Bühnenprogramm am Donnerstag, 02.06.2022

- 10:00 Uhr** **GründerINNEN-Talk: Erfahrungswissen aus erster Hand**
Sophia Hatzelmann
- 10:30 Uhr** **EXIST – Existenzgründungen aus der Wissenschaft**
Katja Lehmann
- 11:00 Uhr** **Förderberatung „Forschung und Innovation“ des Bundes**
Dr. Ricarda Rieck
- 12:00 Uhr** **SMART MULTI-USE LOGISTIK: Elektrische Fahrzeuge in der Zustellung – ein Überblick mit Erfahrungen aus erster Hand**
Marcus Pinisch
- 12:30 Uhr** **Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG)**
Laura Drake
- 14:00 Uhr** **Die Initiative Leichtbau**
Vanessa Groth