



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



Innovation und Standardisierung: Mit ZIM-Innovationsnetzwerken Zukunftstechnologien in Märkten etablieren

*ZIM-Netzwerkjahrestagung
20. November 2025*



Programm der Netzwerkjahrestagung

08:45 Beginn der Registrierung mit Begrüßungskaffee

Durch das Programm führt Sie die Moderatorin Carmen Hentschel

9:45 Eröffnung:

Gitta Connemann

Parlamentarische Staatssekretärin bei der Bundesministerin für Wirtschaft und Energie und die Beauftragte der Bundesregierung für den Mittelstand

10:05 Praxisbeispiele: Innovation und Standardisierung – Mit ZIM-Innovationsnetzwerken Zukunftstechnologien in Märkten etablieren

open Building Information Modeling (BIM) biotop – IT-Standards und Open Source gegen das Chaos auf dem Bau – Beispiel Projektwörterbücher

Heinz Kölzer, AGT Akademie für Gestaltung und Technologie GmbH
Sebastian Schilling, Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden

Planet – Intelligentes Umwelt-, Energie- und Labor-Monitoring-System

Benjamin Seitz, EurA AG

Dr. Thorsten Teutenberg, Institut für Umwelt & Energie, Technik & Analytik e.V. – IUTA Duisburg

Dr. Janina Bolling, SPECTARIS – Deutscher Industrieverband für Optik, Photonik, Analysen- und Medizintechnik e.V.

Predict – Spatial Computing – Datenbrillen für chirurgische Navigation und OP-Planung

Dr. Ronny Grunert, Fraunhofer IWU

Prof. Dr. Dirk Winkler, stellv. Direktor der Abteilung Neurochirurgie des Universitätsklinikums Leipzig

11:15 Impuls: Normung – der strategische Schlüssel zum Markt

Alexandra Horn, Abteilungsleiterin Expertengewinnung und Kooperationen beim DIN – Deutsches Institut für Normung e.V.

Programm der Netzwerkjahrestagung

11:45 Netzwerken und begleitende Ausstellung in der Mittagspause

13:00 Podiumsdiskussion: Normung und Standardisierung zur erfolgreichen Umsetzung von FuE-Projekten in ZIM-Innovationsnetzwerken

Moderation: Carmen Hentschel

- Tanja Alemany Sanchez de León, Leiterin der Unterabteilung Innovative Wirtschaft des BMW
- Alexandra Horn, Abteilungsleiterin Expertengewinnung und Kooperationen beim DIN e.V.
- Heinz Kölzer, AGT Akademie für Gestaltung und Technologie GmbH
- Dr. Janina Bolling, SPECTARIS – Deutscher Industrieverband für Optik, Photonik, Analysen- und Medizintechnik e.V.
- Prof. Dr. Dirk Winkler, stellv. Direktor der Abteilung Neurochirurgie des Universitätsklinikums Leipzig

13:30 Interaktive Wissensinseln sowie Netzwerken und Austausch im Rahmen der begleitenden Ausstellung

- DIN – Deutsches Institut für Normung e.V.:
Genormt oder nicht genormt?
- Forum Digitale Technologien (FDT)
- WIPANO – Wissens- und Technologietransfer durch Patente und Normen
- Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) mit Vorstellung der Förderzentrale Deutschland

14:50 Resümee und Ausblick

Andrea Jünemann, Leiterin des Referats Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) und Innovationsprogramm für Geschäftsmodelle und Pionierlösungen (IGP) des BMW
[anschließend Netzwerken und Ausklang](#)

15:45 Ende der Veranstaltung

Begleitende Ausstellung:

Während der Jahrestagung präsentieren sechs ausgewählte ZIM-Innovationsnetzwerke mit deren konkreten FuE-Projekten:

- TheraVeKo: Therapieverlaufskontrolle Entwicklung einer mobilen Anwendung (App), welche die physio- und bewegungstherapeutischen Maßnahmen für Personen mit Multipler Sklerose automatisiert überwachen soll.
- iversid: Messbehälter zur Trinkwasseranalyse, cloudbasiertes Dashboard mit zentraler Datenhaltung der Analysen
- Intellus: Kamerasystem (Zwei Go-Pro mit Stativ) für Live-Analysen von Bewegungsmustern während eines Schusses mit dem Fuss
- INSTANT: Entwicklung eines Greifarmsystems, das Objekte mit Hilfe von Vaccumtechnik aufnimmt
- Funktionsfassade: Entwicklung moderne Fassadennutzungsstrategien
- ProAnimalLife: HippoTur Stoßwellen-Therapie für Haus- und Nutztiere

Außerdem informieren und beraten neben dem DIN e.V. verschiedene Förderprogramme und Maßnahmen des Bundes:

- go-cluster
- IGP – Innovationsprogramm für Geschäftsmodelle und Pionierlösungen
- Mittelstand-Digital-Zentrum Berlin
- RKW-Kompetenzzentrum
- WIPANO – Wissens- und Technologietransfer durch Patente und Normen
- Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM)

Veranstalter

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE)
www.bundeswirtschaftsministerium.de

Veranstaltungsort

Forum Digitale Technologien
Salzufer 15/16, Lanolinfabrik/Kanalhaus EG, 10587 Berlin

Organisation

VDI/VDE Innovation + Technik GmbH
Steinplatz 1, 10623 Berlin
Tel.: 030 310078-5411

Bildnachweis

Bildmontage aus Michail Bogdanow/AdobeStock
und JosephJacobs/istockphoto

Gestaltung

VDI/VDE Innovation + Technik GmbH, 10623 Berlin