

27.+28.10.22

iINNOVATIONS
KONGRESS



Messezentrum Nürnberg

NCC Mitte, Saal München

Messe Nürnberg

Donnerstag, den 27. Oktober 2022, Moderation: Ulrich Walter

10:00 – 11:30 Uhr

Auftakt

Perspektiven schaffen. Jetzt!

Begrüßung

Henning und Thilo Könicke

Geschäftsführer, AFAG Messen und Ausstellungen GmbH

Grußwort

Alireza Rastegar

President, IFIA International Federation of Investors' Associations

Grußwort

Prof. Dr. Klaus L. Wübbenhorst

Wirtschaftsvorsitzender der Metropolregion Nürnberg

InnoHikes

Die Innovationskraft der Metropolregion spielerisch erforschen

Jessica Schönfeld

Projektleiterin, Europäische Metropolregion Nürnberg

Der Innovations-Nonsens –

warum wir Innovationsentwicklung jetzt neu denken müssen

Colin Fernando

Partner/Gesellschafter, Brand Trust GmbH, Nürnberg

27.+28.10.22

iNNOVATIONS
KONGRESS



Messezentrum Nürnberg

NCC Mitte, Saal München

Messe Nürnberg

Donnerstag, den 27. Oktober 2022, Moderation: Ulrich Walter

13:15 – 15:00 Uhr

TEIL 1

Innovationen durch Ideen anderer Branchen –
mit Cross-Innovation den Blick über den Tellerrand
wagen

Begrüßung

Henning Könicke, Geschäftsführer, AFAG Messen und Ausstellungen GmbH

Dr.-Ing. Robert Schmidt

Leiter Geschäftsbereich Innovation/Umwelt, IHK Nürnberg für Mittelfranken

Geschäftsmodellentwicklung durch Cross-Innovation

Dr. Daniel Strecker, Gruppenleiter Geschäftsmodelle: Engineering und

Innovation und Julian Heinrich, Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie (IMW), Leipzig

**Hinterm Horizont geht's weiter – wie Ideen anderer Branchen das eigene
Innovationspotential befeuern (können)**

Christian Preis, Gründer/Geschäftsführer der Ideenplattform

„Jemand müsste mal“, Perspektive i UG, Pentling

Wie industrieübergreifende Netzwerke Innovationen erfolgreich machen

Oliver Vollrath, Geschäftsführer, VEND consulting GmbH, Nürnberg

und Vorstand quer.kraft e.V.

15:00 – 15:30

PAUSE

15:30 – 16:30 Uhr

TEIL 2

Mit Kooperationen zu neuen Produkten

Johannes Ollech, Gründer und Entwickler, Sentinum GmbH, Nürnberg

Mit TRIZ zu mehr Innovationen

Prof. Oliver Mayer, Leiter Energie und Cluster Energietechnik,

Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

Impulsvortrag: Open Innovation in der Zulieferindustrie

Oliver Fuhrmann, Projektkoordinator Projekt „transform_EMN“,

IHK Nürnberg für Mittelfranken

27.+28.10.22

iNNOVATIONS
KONGRESS



Messezentrum Nürnberg

NCC Mitte, Saal München

Messe Nürnberg

Freitag, den 28. Oktober 2022, Moderation: Ulrich Walter

10:00 – 12:00 Uhr

Patente, Schutzrechte, Geschäftsmodelle

Patentrecherche – Stand-der-Technik-Recherche in DEPATISnet

Fr. Georgia Lindow-Eickhoff, Arbeitsgebietsleiterin

Deutsches Patent- und Markenamt, München

Wettbewerbsbeobachtung mit patentbasierten Analysen.

In welche Richtung entwickelt die Konkurrenz?

Bruno Götz, Leiter Patentzentrum Bayern, Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

Das Business Modell macht den Unterschied

Dr. Joachim Kuhn, CEO & Gründer, va-Q-tec AG, Würzburg

13:00 – 15:00 Uhr

Kreativität, Erfindergeist und Innovations-
entwicklung

Von der Idee zur Innovation – Vermarktungsstrategien zum Erfolg

Dipl.-Ing. Wolfgang Müller, Leiter Steinbeis-Transferzentrum Infothek,

Steinbeis GmbH & Co. KG für Technologietransfer, Stuttgart

**Modellierung von Nachhaltigkeitsanforderungen in der
Produktentwicklung**

Prof. Oliver Mayer, Leiter Energie und Cluster Energietechnik,

Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

27.+28.10.22

iNNOVATIONS
KONGRESS



Messezentrum Nürnberg

NCC Mitte, Saal München

Messe Nürnberg

IMP³ROVE – Benchmarking Assessments

Innovationsmanagement, Digitalisierung, Nachhaltigkeit

*Michael Holland-Moritz, Projektleiter, Enterprise Europe Network,
Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg*

Behavioural Design – Eine neue Art der Innovation

*Fabrice Pöhlmann, CEO, Behavioural Designer,
HelloNew GmbH & Co., Wiesbaden*

15:00 – 15:30 PAUSE

ab 15:30 h

Nachwuchsförderung

MINT-Konzept – Innovationen von Schüler/Schülerinnen:

Das SFZ Südwürttemberg als Möglichmacher

*Manuel Vogel, Pädagogischer Leiter im Vorstand,
Schüler Forschungszentrum Südwürttemberg (SFZ), Bad Saulgau*

Stand: 12.10.2022