

# INNOVATIONS- FORUM INDUSTRIE

Twin  
Transition

Das Jahresforum  
für industrielle Innovation

12. Juni 2024  
voestalpine Stahlwelt, Linz  
[innovationsforum-industrie.at](http://innovationsforum-industrie.at)

# TWIN TRANSITION

Beim 3. Jahresforum für industrielle Innovation steht die doppelte Transformation – nachhaltig & digital – im Zentrum.

Wir stellen uns folgende Fragen:

- > Welchen Beitrag kann die Digitalisierung zur nachhaltigen Transformation leisten?
- > Wie gelingt es, von einer linearen zu einer zirkulären Wertschöpfung zu kommen?
- > Welche Hebel in der Produktion und im Innovationsmanagement erreichen nachhaltige Gestaltung?



## Moderatorin.

**Sabine Walch**, Gründerin & Tech-Pionierin,  
Forbes 30 under 30 (2020), Moderatorin, Wien



## Veranstalterin.

**Katharina Zauner**, Projektleiterin  
SUCCUS | Wirtschaftsforen, Wien

## Zielgruppe

Innovations- und Transformationsverantwortliche,  
Leiter:innen F&E, Strategie, Business Development,  
Leiter:innen Technik, Produktion, Prozess, Material,  
Unternehmer:innen und Geschäftsführer:innen,  
Personen aus Forschung und Wissenschaft

+

**Praxis pur  
sowie  
Austausch  
auf Augenhöhe**

**Konkreter – Individueller – Interaktiver**

- > Inspirierende Vorträge bringen es auf den Punkt
- > Wähle deine persönlichen Themenschwerpunkte
- > Nach jedem Vortrag bleibt Zeit für Fragen

**Austausch auf Augenhöhe**

Triff auf innovative Technologie- und Produktionsverantwortliche aus der Industriebranche und Forschungseinrichtungen. Tausche dich ungezwungen mit Expert:innen aus und erkunde in den Pausen die aktuellsten technologischen Entwicklungen in der Networking-Zone.

**Anwendungen – Innovationen – Forschung**

Erfahre mehr über konkrete technologische Innovationen und Möglichkeiten, industrielle Produktion nachhaltig zu gestalten. Beiträge kommen aus etablierten Unternehmen und Forschungseinrichtungen wie AIT Austrian Institute of Technology, HENN Connector Group, ISOPLUS Group, Fraunhofer Austria, Fronius International, RISC Software, LIWEST, Bystronic Group, u.v.m.



09:10 | Begrüßung

WILLKOMMEN BEIM  
INNOVATIONSFORUM INDUSTRIE 2024

**Katharina Zauner**, Projektleiterin, SUCCUS Wirtschaftsforen, Wien  
**Sabine Walch**, Gründerin & Tech-Pionierin, Forbes 30 under 30 (2020),  
Moderatorin, Wien

09:30 | Keynote

DIE UNTERSCHÄTZTE FRAGE | Nachhaltigkeit ist die  
Chance – vorausgesetzt, sie wird richtig formuliert

**Jean-Philippe Hagmann**, Autor, Strategischer Berater und Redner,  
Agentur für radikale Innovation, Zürich  
>> Jean-Philippe stiftet uns zum Neudenken an. Es ist an der Zeit, die  
„gute Idee“ vom Thron zu stoßen.



10:00 | Keynote

AUTOMATISIERUNG FÜR MEHR EFFIZIENZ  
UND NACHHALTIGKEIT

Qualität von Produkten erhöhen, Einsatz von Ressourcen  
minimieren & Abfälle vermeiden

**Prof. Dr. Andreas Kugi**, Wissenschaftlicher Leiter, AIT Austrian Institute  
of Technology, Wien (tbc)  
>> Fortgeschrittene Produktionssysteme können einen wichtigen Beitrag  
zur Kreislaufwirtschaft leisten, z. B. durch völlig neu gestaltete Pro-  
duktionsprozesse oder durch die Hilfe von Robotern bei Reparatur und  
Recycling.



10:30 | Praxis pur

TRANSFORMATION MIT WEITBLICK

Ein ganzheitlicher ESG-Ansatz in der Unternehmensgruppe

**Martin Ohneberg**, CEO & Eigentümer, HENN Connector Group, Dornbirn  
>> Martin zeigt uns einen umfassenden Einblick bei HENN, wo Nachhaltig-  
keit schon vor den ESG in der Unternehmens-DNA verankert war.  
Nicht nur in der Herstellung und in den Produkten, sondern auch durch  
die proaktive Gestaltung durch alle Mitarbeitenden über die Unterneh-  
mensgrenzen hinweg.

11:00 | Pause > Networking-Zone

11:30 | Praxis pur

NACHHALTIGE UNTERNEHMENSTRANSFORMATION  
CSRD-Reporting: von der Pflicht zur Kür

**Benedikt Broghammer**, COO, ISOPLUS Group, Rosenheim  
**Maximilian Nowak**, Sustainable Factory Planning and Production  
Management, Fraunhofer Austria, Wien

12:00 | Interaktiv

DISKUSSION & AUSTAUSCH

12:30 | Mittagessen > Networking-Zone

13:30 | Praxis-Impuls

ANOMALIEERKENNUNG BEIM LICHTBOGENSCHWEISSEN

MetaFacturing – Einsatz von Industrial AI in der Produktion von Metallteilen

**Helmut Ennsbrunner**, Head of Pre-Development BU-PW, Fronius International, Thalheim bei Wels  
**Dr. Roxana-Maria Holom**, Data Science Project Manager and Researcher, RISC Software, Hagenberg

KI WORKSHOP

14:15 | Interaktiv

COPILOT IN DER INSTANDHALTUNG

Reperaturzeiten reduzieren und Instandhaltungswissen sichern

**Linus Kohl**, Gruppenleiter Produktionsoptimierung und Instandhaltungsmanagement, Fraunhofer Austria, Wien

15:15 | Pause > Networking-Zone

15:45 | Impuls

OPEN STRATEGY UND DIGITALE GESCHÄFTSMODELLE

Geschäftsmodelle im industriellen Umfeld gestalten, verzahnen & skalieren

**Kai Schlattmann**, Partner & **Oliver Espig**, Projektleiter, IMP, München

16:15 | Impuls

NEUE WEGE IM INNOVATIONSMANAGEMENT

KI & die Ambidextrie der Nachhaltigkeit

**Andreas Lovric**, Head of nextLAB, LIWEST, Linz

16:45 | Interaktiv

AUSTAUSCH & REFLEXION

17:15 | Abschluss-Impuls

UNTERNEHMENSKULTUR IST HEBEL UND TREIBER

FÜR ZUKUNFTSFÄHIGES BUSINESS

Für Green-Washing ist kein Platz mehr

**Michael Präger**, Chief Sustainability Officer, Bystronic Group, Niederözn/CH

17:45 | Ende

GET-TOGETHER IN DER STAHLWELT





**Benedikt Broghammer** ist COO bei der Isoplus GmbH, dem in Europa führenden Hersteller von Rohrsystemen für Nah- und Fernwärmeversorgung. Benedikt hat langjährige Führungserfahrung aus der Nutzfahrzeug- und Automobilzulieferindustrie. Sein Anspruch ist stets, Werte zu schaffen und gleichzeitig den Menschen dabei in den Mittelpunkt des Handelns zu stellen. [isoplus.group](https://www.isoplus.group)



**Helmut Ennsbrunner** schloss im Jahr 2001 das Studium der Mechatronik an der JKU Linz ab. 2006 startete er seine berufliche Karriere bei Fronius International, wo er seit 2010 den Bereich der Vorentwicklung in der Business Unit Perfect Welding verantwortet. In dieser Funktion betreut er die Potentialanalyse und Absicherung von Technologien für den Einsatz in der Domäne Schweißtechnik. [fronius.com/de-at/austria](https://www.fronius.com/de-at/austria)



**Oliver Espig** ist Projektleiter bei IMP – Innovation Management Partner. Seine Schwerpunkte sind Entwicklung zukunftsgerichteter Unternehmensstrategien & Geschäftsmodelle und Entwicklung von disruptiven Geschäftslogiken im Bereich Digitalisierung, Service & Kreislaufwirtschaft (Search-up, Build-up, Scale-up). [impc consulting.com](https://www.impc consulting.com)



**Jean-Philippe Hagmann** ist Gründer der Agentur für radikale Innovation, Berater, Dozent und Keynote Speaker zum Thema Innovation. Er ist Autor der Bücher «Hört auf, Innovationstheater zu spielen!», «Ein Meta-Modell für agile Innovation» und «Luther für Innovatoren». Seit 15 Jahren verfolgt er ein Ziel: Unternehmen vom Innovationstheater zu befreien. [keininnovationstheater.com](https://www.keinnovationstheater.com)



**Dr. Roxana-Maria Holom** schloss 2016 ihr Studium der Technischen Wissenschaften im Bereich Informatik an der JKU Linz ab. Bei RISC Software ist sie als Forscherin und Softwareentwicklerin tätig. Seit 2019 liegt ihr Schwerpunkt in der Entwicklung und Koordination von Forschungsprojekten. Roxana ist Expert Evaluatorin bei der EU-Kommission und Mitglied von Women in AI Upper Austria. [risc-software.at](https://www.risc-software.at)



**Linus Kohl** ist wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Managementwissenschaften der TU Wien, sowie bei Fraunhofer Austria im Geschäftsbereich Fabrikplanung und Produktionsmanagement tätig. Bei Fraunhofer Austria leitet Linus die Gruppe für Produktionsoptimierung und Instandhaltungsmanagement. Seine Arbeitsschwerpunkte liegen im Bereich der Instandhaltung. [fraunhofer.at](https://www.fraunhofer.at)



**Andreas Kugi** ist seit 06/2007 Universitätsprofessor für Komplexe Dynamische Systeme an der Technischen Universität Wien und seit 07/2023 wissenschaftlicher Leiter des AIT Austrian Institute of Technology. Seine Forschungsschwerpunkte umfassen die Modellierung, Regelung und Optimierung komplexer dynamischer Systeme, den Entwurf mechatronischer Systeme, Robotik und Prozessautomatisierung. [ait.ac.at](https://www.ait.ac.at)



**Andreas Lovric** verantwortet seit 2020 den Bereich Innovation bei LIWEST Kabelmedien GmbH. Er hat diesen Bereich neu konzipiert und abseits des Unternehmens in der Linzer Tabakfabrik aufgebaut. Sein Fokus liegt dabei auf kundenzentrierten, vorrangig radikalen Innovationen, die in ihrer Umsetzung gleichzeitig einen wertvollen Beitrag für ESG-Ziele liefern müssen. [liwest.at](https://www.liwest.at)

## „Tolle Veranstaltung fürs Entdecken von Neuigkeiten und tolle Gesprächspartner.“

Kordula Rothböck, AQVENA



**Maximilian Nowak** ist bei Fraunhofer Austria als Wissenschaftlicher Mitarbeiter tätig. Seine Schwerpunktthemen sind Fabrikplanung, Entwicklung von Nachhaltigkeitsstrategien & CO2 Bilanzierungen für produzierende Unternehmen, sowie Urban Manufacturing & Mining. Davor arbeitete er bei der UNIQA Insurance Group sowie am Institut für Werkzeugmaschinen an der ETH Zürich. [fraunhofer.at](https://www.fraunhofer.at)



**Martin Ohneberg** wagte 2011 den Schritt in die Selbständigkeit und übernahm das Unternehmen HENN als Geschäftsführender Gesellschafter. Unter seiner Führung entwickelte sich HENN zu einem Marktführer im Bereich Schnellverschlusskupplungen. 550 engagierte Mitarbeiter:innen, sieben Standorte weltweit und ein Umsatz von knapp 160 Millionen € macht HENN zu den Top-Playern in der Branche. [henn-group.com](https://www.henn-group.com)



**Michael Präger** ist Chief Sustainability Officer bei Bystronic und Gründer von Sustainable Transformation Design und versteht Nachhaltigkeit als Business Funktion. Mit dem «Impact beyondcompliance»-Ansatz wird Nachhaltigkeit strategisch integriert und dezentral pragmatisch umgesetzt. Sie wird zum Kern des Managements, die Kultur motiviert und befähigt Mitarbeiter für Nachhaltigkeit. [bystronic.com](https://www.bystronic.com)



**Kai Schlattmann** ist Partner bei IMP – Innovation Management Partner. Sein Fokus liegt auf Entwicklung zukunftsgerichteter Strategien, Entwicklung und Umsetzung neuer (disruptiver) Geschäftslogiken, Erarbeitung strategie-konformer Digitalisierungskonzepte und Begleitung ganzheitlicher Transformationsinitiativen (Strategie, Struktur, Kultur). [impc consulting.com](https://www.impc consulting.com)



**Sabine Walch** gilt in Österreich als Technologie-Pionierin. So verantwortete sie Projekte und Unternehmen im Medtech, Blockchain und jüngst AI-Bereich. 2020 erfolgte die Prämierung als Forbes 30 under 30. Ihre Technologie-Begeisterung nutzt sie, um nicht nur Start-ups und Unternehmen zu unterstützen, sondern vor allem auf Bühnen Innovation einer breiten Masse näherzubringen. [linkedin.com/in/sabinewalch](https://www.linkedin.com/in/sabinewalch)



Partner |



INNOVATIVE  
MANAGEMENT  
PARTNER

Medienpartner |





### Einfach online anmelden:

[www.innovationsforum-industrie.at](http://www.innovationsforum-industrie.at), per E-Mail: [anmeldung@succus.at](mailto:anmeldung@succus.at)

### So bist du dabei:

**Teilnehmen** am Innovationsforum Industrie am 12. Juni 2024: € 560,-  
(bei einer Anmeldung bis 30. April 2024, regulär € 760,-)

Inbegriffen sind der Zutritt, Unterlagen in elektronischer Form, kulinarische Pausen, gemeinsame Mittagessen. Alle Preise exkl. 20 % MwSt. Anmeldungen unterliegen unseren AGBs:  
<https://www.innovationsforum-industrie.at/agb>

### Hier sehen wir uns:

voestalpine Stahlwelt, voestalpine-Straße 4, 4020 Linz, Österreich

SUCCUS | Wirtschaftsforen  
Dingelbergstraße 23, 3150 Wilhelmsburg  
+43 1 319 09 34, [info@succus.at](mailto:info@succus.at)

Ein Format von:

**SUCCUS**  
ESSENZ DES ERFOLGS

### Sprich uns an:



**Katharina Zauner**  
Projektleiterin  
[katharina.zauner@succus.at](mailto:katharina.zauner@succus.at)



**Barbara Schneeweiss**  
Projektmanagerin  
[barbara.schneeweiss@succus.at](mailto:barbara.schneeweiss@succus.at)