

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

PARALLELE FOREN

14:30 – 16:30 Uhr

FORUM 3

Digitale Produktinnovation durch Kooperation

Datengestützte Produktinnovation

Produktinnovation lebt von Daten. Durch die zielgerichtete Nutzung der öffentlichen Daten können neue Geschäftsmöglichkeiten gefunden und umgesetzt werden. In Kombination mit der Data-Analytics kann die industrielle Komplexität gelöst werden, eine Voraussetzung für erfolgreiche Produktinnovation. Damit kann Produktinnovation schneller und kosteneffizienter gemacht werden, und deshalb zugänglich für alle Unternehmensgrößen.

In diesem Forum zeigen wir, wie datengestützte Produktinnovation funktioniert, mit Fokus auf die technischen Produkte und anhand von Beispielen aus der Praxis und gerne auch anhand der Fragestellungen der Teilnehmer.

- **Gauthier Boisdequin** | Geschäftsführer mine&make GmbH

Vorstellung des KI-Piloten der Vanguard Initiative & praktische Beispiele „Wie kann sich internationale Kooperation im Bereich KI auf das Innovationsmanagement auswirken?“

Welche Anwendungsmöglichkeiten hat KI im Innovationsmanagement? Wie kann KI sich auf die Zukunft des Innovierens auswirken?

- **Stefano Sbarbati** | Steinbeis Europa Zentrum

Virtuelles Co-Design

Was passiert, wenn wir gleichzeitiges, durch KI gestütztes Produktdesign in einer gemeinsamen virtuellen Realität mit lokalen, additiven Fertigungsmöglichkeiten kombinieren? 14 Partner aus 8 Europäischen Ländern entwickeln den Prozess der digitalen Produktinnovation, um virtuelles Design für jedermann zugänglich zu machen.

- **Ivo Zeller** | Steinbeis Europa Zentrum