



THEMENSESSION

Manufacturing

18. Oktober 2021 | 14:00 Uhr – 18:00 Uhr

August-Nagel-Straße 11, 89079 Ulm und Online

"Green Manufacturing" bezeichnet allgemein die Gestaltung des Produktes und der Produktionsprozesse nach Aspekten der Umweltfreundlichkeit.

Die Idee hinter der umweltfreundlichen Gestaltung von Produkten und Prozessen ist, dass Schäden und Umweltbelastung von Beginn an vermeiden werden.

Die Geschwindigkeit der Technologieübernahme und die Fähigkeit, diese Technologie zu nutzen, um wettbewerbsfähig zu bleiben und einen Mehrwert zu schaffen, definieren den fortschrittlichen Fertigungssektor und gehören zu den größten Herausforderungen für das produzierende Gewerbe im Kampf im globalen Wettbewerb.



JETZT ANMELDEN



14:00	Begrüßung & Einführung in das Thema Manufacturing Michael Fraede (Moderation + Vorstand bwcon)
14:05	Begrüßung Christine Dübler, Vorstand Vertrieb und Service ZwickRoell AG
14:15	Keynote Roland Eisenlauer, Vorstandsmitglied ZwickRoell AG
14:35	Keynote Benjamin Schwarz, Manager Sustainability, Wieland-Werke AG
15:00	Keynote Torsten Sauer, Head of Digital Sales Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co. KG
15:25	Keynote Hans-Dieter Wehle, IBM Executive and Distinguished IT Specialist (OG) Internet of Things, IBM Germany Research & Development GmbH
15:50	Keynote Dr. Christian Bölling, Director EIT Manufacturing Central
16:00	Paneldiskussion: Sustainable Manufacturing (tbd) -Dr. Mathias Klenner (OndoSense GmbH) - Dr. Christian Bölling (Director EIT Manufacturing Central) - Dr. Hans Zebner (Pfizer Healthcare Hub Freiburg) - Dr. Björn Schwertfeger (AR-Experts GmbH) - Stefan Brock (Hewlett Packard Enterprise) - N.N.
16:55	Pause / Networking virtuell und vor Ort
17:10	Keynote Katja Schlichting, Geschäftsführende Gesellschafterin Q.big 3D GmbH
17:35	Keynote Stefan Brock, Industry Partner Automotive bei Hewlett Packard Enterprise
18:00	Ausklang Networking virtuell und vor Ort

Unterstützt durch

Goldspensoren



Silbersponsoren



Unterstützt durch



Branchenpartner



Sachspensoren



Gesundheitspartner



Transferpartner

