

## Einladung

Anlass **Gesprächskreis Corporate Foresight**  
 Datum 10. September 2019  
 Uhrzeit 10:30 – 15:30 Uhr  
 Ort VDMA-Hauptstadtbüro  
 Friedrichstraße 95, im Int. Handelszentrum, 6. Stock  
 10117 Berlin  
 Kontakt [eric.maiser@vdma.org](mailto:eric.maiser@vdma.org)

Corporate Foresight

## Tagesordnung

<b>TOP 1</b>	Begrüßung und Ziele des Tages	Heike Göggel <i>SICK AG, Waldkirch</i>
<b>TOP 2</b>	Innovation Best Practice <b>Trendradar Siemens Professional Education</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Trends mit Relevanz für die betriebliche Aus- und Weiterbildung</li> <li>Vortrag und Diskussion</li> </ul>	Dr. Stephan Szuppa <i>Innovationsmanager, Siemens AG, Human Resources, Learning and Education, Global Strategy and Portfolio, Berlin</i>
<b>TOP 3</b>	Politik   Neue Methoden und Trends <b>Disruption? Sprunginnovation!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemeinsame Initiative von BMBF und BMWi im Rahmen der Hightech-Strategie – Follow-up der Wintersitzung mit aktuellen Entwicklungen</li> <li>Trends: Pilotinnovationswettbewerbe zu den Themen „Organersatz aus dem Labor“, „Energieeffiziente KI“ und „Weltspeicher“</li> <li>Vortrag und Diskussion</li> </ul>	Hans-Peter Hiepe, <i>Referatsleiter, PG SprinD – Projektgruppe „Agentur für Sprunginnovationen“, Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), Berlin</i>
	12:30 – 13:15 Mittagessen	
<b>TOP 4</b>	Workshop <b>Future Business Trendradar – 2019 Edition</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktuell 160 Trends in der Longlist, 70 Trendkarten</li> <li>Neue Trends, neue Features, z.B. Verschlagwortung</li> <li>Workshop: Priorisierung der nächsten Trendkarten</li> </ul>	Dr. Björn Moller <i>Fraunhofer ISI, Karlsruhe</i> Dr. Eric Maiser <i>VDMA Future Business</i>
<b>TOP 5</b>	Startups   Neue Methoden und Trends <b>Mit KI und Big Data zum neuen VDMA Startup-Radar</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Über 3.000 Startups mit Maschinenbaurelevanz aus einem weltweiten Startup-Portfolio</li> <li>Makroanalysen: Aktionsfelder, globale Verteilung, Gründungen und Finanzierung, KI-basiert</li> <li>Nutzen und Grenzen, Handlungsempfehlungen</li> <li>So geht's weiter: Mikroanalyse (Deep Dive) KI</li> <li>Vortrag und Diskussion</li> </ul>	Dr. Robin Tech, <i>AtomLeap GmbH, Berlin</i> Dr. Laura Dorfer <i>VDMA Startup-Machine</i>
<b>TOP 6</b>	<b>Kurz-Update Future Business und Startup-Machine</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Neue Studien, neue Themen, neue Formate – von Circular Economy 4.0 bis Hackathon</li> <li>Ergebnisse und Diskussion</li> </ul>	Dr. Eric Maiser, <i>VDMA Future Business</i> Dr. Laura Dorfer <i>VDMA Startup-Machine</i>
<b>TOP 7</b>	Zusammenfassung und Abschluss	Heike Göggel