

Total Supplier Management - Workshop

Absicherung innovativer Technologien und digitaler Geschäftsmodelle in branchenübergreifenden, globalen Partnernetzwerken

Einladung zum Workshop am 12. November 2019 in Berlin

Agenda:

- 10:00 – 10:15 Uhr Begrüßung durch Hr. Prof. Dr.-Ing. Robert Dust
- 10:15 – 11:00 Uhr Absicherung neuer Technologien und Geschäftsmodelle in
branchenübergreifenden, globalen Partnernetzwerken
Prof. Dr.-Ing. Robert Dust
- Kaffeepause
- 11:30 – 12:15 Uhr Praxisbeispiel Lieferantenmanagement @ SMA
Status und nächste Schritte
Torsten Baumann, Head of Global Quality (VP), SMA Solar Technology AG
Markus Schnackenberg, Global Supplier Quality Manager, SMA Solar Technology AG
- 12:15 – 13:00 Uhr Einfluss der Digitalisierung auf die Abläufe und Tools des
Lieferantenmanagements
Martin Grastat, TU Berlin
- Mittagessen
- 14:00 – 14:45 Uhr TSM Enterprise Solution – Qualitätsmerkmale und Synergieeffekte
eines ganzheitliches Lieferantenmanagement
Alexander Rubbel, TSM Supply Bridge GmbH
- Kaffeepause
- 14:45 – 15:30 Uhr Digitale Geschäftsmodelle
Dr. Christian Herzog, Head of Division Digital Business / Startups, Berlin Partner für
Wirtschaft und Technologie GmbH
- 15:30 – 15:45 Uhr Digitalisierung im Lieferantenmanagement und deren Bedeutung für
zukünftige Geschäftsmodelle
Jan Heinze, Mitarbeiter Projekt „Total Supplier Management“
- 15:45 – 16:00 Uhr Zusammenfassung
Prof. Dr.-Ing. Robert Dust

Veranstaltungsort:

Institut für Werkzeugmaschinen und Fabrikbetrieb
Pascalstraße 8-9, 10587 Berlin
Parkplätze stehen hinter dem Gebäude zur Verfügung
(Bitte bei Einfahrt Titel der Veranstaltung nennen)