

Total Supplier Management – Workshop

Data Overload through Digitalization – Smart Data Intelligence für ein bereichsübergreifendes Lieferantenrisikomanagement

Einladung zum Workshop am 07. November 2017 in Berlin

Agenda:

- | | |
|-------------------|---|
| 10:00 – 10:15 Uhr | Begrüßung durch Hr. Prof. Dr.-Ing. Robert Dust |
| 10:15 – 11:00 Uhr | Total Supplier Management – Smart Data Intelligence für ein bereichsübergreifendes Lieferantenrisikomanagement
Prof. Dr.-Ing. Robert Dust, TU Berlin

Kaffeepause |
| 11:30 – 12:15 Uhr | Ganzheitliches Lieferantenmanagement bei der WITTENSTEIN SE
Oliver Palmert, Leiter Einkauf weltweit, WITTENSTEIN SE

Mittagessen |
| 13:15 – 13:30 Uhr | Data Mining – Wissen zur Absicherung der externen Wertschöpfung
Anja Wilde, TU Berlin |
| 13:30 – 13:45 Uhr | Prozesskostencockpit - Kostentransparenz zur Steuerung und Gestaltung der Partnernetzwerke
Andre Reinhardt, TU Berlin |
| 13:45 – 14:00 Uhr | Startups als Partner für zukünftige Geschäftsmodelle – Herausforderungen in der Auswahl und Integration neuer Partner
Matthias Trotz, TU Berlin

Kaffeepause |
| 14:30 – 15:15 Uhr | Qualität als integraler Bestandteil des Lieferantenmanagement – Wirksam eingeführte Prozesse und Methoden
Andreas Birkhahn, Head of Supplier Quality Management, CLAAS Group |
| 15:15 – 15:30 Uhr | Zusammenfassung
Prof. Dr.-Ing. Robert Dust, TU Berlin |

Fachgebiet
Qualitätsstrategie und Qualitätskompetenz
Prof. Dr.-Ing. Robert Dust



Veranstaltungsort:

Institut für Werkzeugmaschinen und Fabrikbetrieb
Pascalstraße 8-9, 10587 Berlin

Fragen und Anmeldungen zum Workshop senden Sie bitte an:

Andre Reinhardt
andre.reinhardt@tu-berlin.de

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

