

## 18. Total Supplier Management - Workshop

### Krisen- und Risikoprävention durch effiziente Nutzung vorhandener Daten und IT-Systeme

Einladung zum Online-Workshop am 9. Mai 2023

#### Agenda:

- 16:00 – 16:10 Uhr **Begrüßung durch Prof. Dr.-Ing. Robert Dust**  
Vorstandsvorsitzender des BME-Region Berlin-Brandenburg
- 16:10 – 16:40 Uhr **Total Supplier Management: Erfolgreiches Lieferketten-Monitoring - die IT überwacht, der Mensch entscheidet**  
Prof. Dr.-Ing. Robert Dust, International Technology Transfer Management  
bbw university of applied sciences
- 16:40 – 17:10 Uhr **TSM-Studienergebnisse: Krisen- und Risikomanagement durch effiziente Nutzung vorhandener Daten und IT-Systeme**  
Philip Julian Dust, TU Berlin und Teammitglied des TSM Projektes
- 17:10 – 17:40 Uhr **Übersicht behalten - Komplexität beherrschen - Präventiv handeln  
Mehrwert eines systematischen Lieferantenmanagements**  
Martin Grastat, Geschäftsführer tsm supply bridge GmbH
- 17:40 – 18:10 Uhr **Data Overload - Wieso Unternehmen ohne Datenstrukturen die Digitalisierung nicht überleben werden**  
Tobias Löwenthal, Geschäftsführer 4EBIT
- 18:10 – 18:30 Uhr **Zusammenfassung**  
Prof. Dr.-Ing. Robert Dust

Bitte melden Sie sich für die online Veranstaltung an unter:

<https://berlinbrandenburg.bme.de/veranstaltungen/3818>

Die Einwahldaten werden Ihnen nach der Anmeldung zugesandt.