







21. September 2017

ASTRAN Innovation Symposium

Bahn- & Energiemärkte: Orientierung im digitalen Wandel

Veranstaltungsort:
Maschinenmuseum Kiel-Wik
Am Kiel-Kanal 44
24106 Kiel

13:00	Registrierung und Empfang mit Imbiss		
13:30	Begrüßung		Reinhold Hundt <i>Geschäftsführender Gesellschafter</i> ASTRAN Business Consulting GmbH
13:40	Künstliche Intelligenz - Lernfähige Maschinen und Roboter für eine nachhaltige Zukunft		Prof. Dr. Wolfgang Ertel <i>Leiter Institut für Künstliche Intelligenz</i> Hochschule Ravensburg-Weingarten
14:30	Kaffeepause		
15:00	Intelligentes Assetmanagement für Bahninfrastrukturen		Dr. Peter Engel <i>Leiter Konzept und Entwicklung</i> ZEDAS GmbH
15:30	Von der Preis- zur Lösungsorientierung durch Digitalisierung im Bahnmarkt		Kai Springwald <i>Consultant</i> ASTRAN Business Consulting GmbH
16:00	Roadmap Digitalisierung der Hafentbahn Hamburg Port Authority		Harald Kreft <i>Leiter Unternehmensbereich Hafentbahn</i> Hamburg Port Authority
16:30	Kaffeepause		
17:00	Windcloud - Das grüne Rechenzentrum in Baderup		Karl Rabe <i>Geschäftsführer & CEO</i> Windcloud GmbH
17:30	Roadmap Digitalisierung der Stromnetz Berlin		Thomas Schäfer <i>Vorsitzender der Geschäftsführung</i> Stromnetz Berlin GmbH
18:00	Zusammenfassung und Verabschiedung anschließend Get-together und Erfahrungsaustausch		Reinhold Hundt <i>Geschäftsführender Gesellschafter</i> ASTRAN Business Consulting GmbH
18:10	Geführter Rundgang Maschinenmuseum		Peter Horter <i>Vorsitzender</i> Stiftung Maschinenmuseum Kiel-Wik
19:00	Ende der Veranstaltung		