

## EFFIZIENTE & BETRIEBSSICHERE RECHENZENTREN

Energie effizient einsetzen | Effiziente Infrastruktur managen | InfrastrukturResilienz stärken

08.20	Empfang & Registration der Teilnehmer bei Kaffee & Croissant		
09.00	<b>Begrüßung &amp; Moderation</b> Krassimira Bojinowa, Projektkoordinatorin infraKon EXPONET-INFRAKON GmbH		
09.15 - 10.30	<b>Energie effizient einsetzen (Teil 1)</b>		
	<b>Energiekostensenkung mit USV Anlagen: Keine Leistung einsparen, sondern mit Lastmanagement operative Kosten senken - Unterbrechungsfreie Stromversorgungen einmal anders betrachtet</b> Frank Steffen, Productmanager Riello UPS		
	<b>PUE im Rechenzentrum - von der DIN EN50600, über blauer Engel bis ins Energiemonitoring und darüber hinaus</b> Dipl.-Ing. Gerald Fritzen, Business Development Manager, Janitza Electronics		
10.30	Kaffeepause - Referenten und Sponsoren von Bachmann, Drees & Sommer, Janitza, Nlyte Software, Rentaload, Riello UPS, Sontex und StackIT stehen mit Fachwissen und Ingenieur-Knowhow im Foyer zur Verfügung		
11.15 - 12.30	<b>Energie effizient einsetzen (Teil 2)</b>		
11.15	<b>Leipzig / Nürnberg</b> 02. / 04. Mai 2023	<b>Münster / Hamburg</b> 13. / 15. Juni 2023	<b>Karlsruhe / München</b> 11. / 13. Juli 2023
	<b>Effiziente RZ-Inbetriebnahmen durch modernste Lastbänke</b> Stefan Kaluzny, Sales Director Germany Rentaload	<b>Abwärme und Energieeffizienz im Fokus: thermische Energie präzise erfassen</b> Bernd Konopka, New Business Manager Sontex	<b>Abwärme und Energieeffizienz im Fokus: thermische Energie präzise erfassen</b> Bernd Konopka, New Business Manager Sontex
	<b>Energieeffizienzgesetz für digitale Infrastrukturen, Wärmerückgewinnung und Ökostrom - ein Standortvorteil oder ein Standortproblem?</b> Staffan Reveman, Unternehmensberater und Publizist, Reveman Energy Academy	<b>Lohnt ein RZ-Neubau in 2023?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Erfahrungen</li> <li>zukünftige Regularien</li> <li>Nachhaltigkeit vs. Verfügbarkeit</li> </ul> Thomas Tauer, Geschäftsleitung akquinet data center competence	<b>Abwärmepotentiale aus Rechenzentren erschließen</b> Vivien Klein, Projektleitung, Kompetenzzentrum Abwärme BW
			<b>Flusswasserkühlung aus Sicht des Betreibers</b> Dipl.-Ing. Kai Keller, Technical Consultant Data Center, STACKIT
12.30	Mittagspause		
13.30 - 14.45	<b>Effiziente Infrastruktur managen</b>		
13.30	<b>Integrated Data Center Management (IDCM) in einer neuen Welt - von der traditionellen DCIM Lösung im Rechenzentrum zur kompletten Campus Überwachung aus einer Hand</b> Michael Tuttas, Sales Director DACH Nlyte Software		
	<b>Intelligent messen und nachhaltig optimieren mit smarten PDUs im Rack</b> Sergej Graf, Channel Development Manager Smart Industries Bachmann		
14.45	Kaffeepause - Referenten und Sponsoren von Bachmann, Drees & Sommer, Janitza, Nlyte Software, Rentaload, Riello UPS, Sontex und StackIT stehen mit Fachwissen und Ingenieur-Knowhow im Foyer zur Verfügung		
15.15 - 16.15	<b>InfrastrukturResilienz stärken</b>		
15.15	<b>Absicherung kritischer Infrastrukturen</b> <b>Ein praxisorientierter Leitfaden von der ersten Analyse bis zur Umsetzung</b> Dipl.-Ing. Mathias Franke, Manager Drees & Sommer		
	<b>Physische Sicherheit - eine kurze grundsätzliche Betrachtung zum Abschluss</b> Experten der Carrier-Group		
16.15 - 17.15	Happy Hour		

Für Sie on Tour:

