

EFFIZIENTE & BETRIEBSSICHERE RECHENZENTREN

Energie effizient einsetzen | Effiziente Infrastruktur managen | InfrastrukturResilienz stärken

08.20	Empfang & Registration der Teilnehmer bei Kaffee & Croissant		
09.00	Begrüßung & Moderation Krassimira Bojinowa, Projektkoordinatorin infraKon EXPONET-INFRAKON GmbH		
09.15 - 10.30	Energie effizient einsetzen (Teil 1)		
	Energiekostensenkung mit USV Anlagen: Keine Leistung einsparen, sondern mit Lastmanagement operative Kosten senken - Unterbrechungsfreie Stromversorgungen einmal anders betrachtet Leipzig: Dennis Kabisch, Regionalleiter Ost Münster: Marc Zugehoehr, Regionalleiter West Nürnberg + München: Dirk Wesner, Regionalleiter Süd-Ost Karlsruhe: Lothar Weber, Regionalleiter Süd-West Hamburg: Ulf Böttger, Regionalleiter Nord Riello UPS		
	PUE im Rechenzentrum - von der DIN EN50600, über blauer Engel bis ins Energiemonitoring und darüber hinaus 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	Energie effizient einsetzen (Teil 2)		
11.15	Leipzig / Nürnberg 02. / 04. Mai 2023	Münster / Hamburg 13. / 15. Juni 2023	Karlsruhe / München 11. / 13. Juli 2023
	Effiziente RZ-Inbetriebnahmen durch modernste Lastbänke Stefan Kaluzny, Sales Director Germany Rentaload	Abwärme und Energieeffizienz im Fokus: thermische Energie präzise erfassen Bernd Konopka, New Business Manager Sontex	Abwärme und Energieeffizienz im Fokus: thermische Energie präzise erfassen Bernd Konopka, New Business Manager Sontex
	Energieeffizienzgesetz für digitale Infrastrukturen, Wärmerückgewinnung und Ökostrom - ein Standortvorteil oder ein Standortproblem? Staffan Reveman, Unternehmensberater und Publizist, Reveman Energy Academy	Lohnt ein RZ-Neubau in 2023? <ul style="list-style-type: none"> • Erfahrungen • zukünftige Regularien • Nachhaltigkeit vs. Verfügbarkeit Thomas Tauer, Geschäftsleitung akquinet data center competence	Abwärmepotentiale aus Rechenzentren erschließen Vivien Klein, Projektleitung, Kompetenzzentrum Abwärme BW Flusswasserkühlung aus Sicht des Betreibers Dipl.-Ing. Kai Keller, Technical Consultant Data Center, STACKIT
12.30	Mittagspause		
13.30 - 14.45	Effiziente Infrastruktur managen		
13.30	Integrated Data Center Management (IDCM) in einer neuen Welt - von der traditionellen DCIM Lösung im Rechenzentrum zur kompletten Campus Überwachung aus einer Hand Michael Tuttas, Sales Director DACH Nlyte Software		
	Intelligent messen und nachhaltig optimieren mit smarten PDUs im Rack 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	InfrastrukturResilienz stärken		
15.15	Absicherung kritischer Infrastrukturen Ein praxisorientierter Leitfad von der ersten Analyse bis zur Umsetzung Dipl.-Ing. Mathias Franke, Manager Drees & Sommer		
	Physische Sicherheit - eine kurze grundsätzliche Betrachtung zum Abschluss Carsten Schröther, Marioff (Münster) Christian Bodtländer, Lene1 52 (Hamburg) Christian Gutschmidt, Carrier (Karlsruhe & München)		
16.15 - 17.15	Happy Hour		

Für Sie on Tour:



We power your life.

