

ENERGIE- UND DATENFLUSS, TREIBSTOFF UNSERES WIRTSCHAFTSLEBENS (nicht nur der Digitalisierung)

08.15	Empfang und Registration der Teilnehmer bei Kaffee und Kipferl
09.00	Begrüßung & Eröffnung Mag. Krassimira Bojinowa, Producer & Programmdesign der 20. PowerBuilding & DATA CENTER Convention WIEN
PROLOG	
09.15	Der deutsche Weg – erste Erfahrungen mit der nationalen Rechenzentrumsstrategie in Absprache
09.30	Raumordnung ! Das Konzept hinter der RZ-Strategie für Niederösterreich in Absprache
09.45	Rechenzentrumsstrategie Österreich: Zwischen Aufbruch und Wirrwarr Martin Madlo, Präsident, ADCA
10.00	Gesprächsrunde: Planungs-Boom für RECHENZENTREN und DATENFABRIKEN - können nationale/regionale Strategiepapiere den Wildwuchs noch in geordnete Bahnen lenken ? Besetzung des Panels in Abstimmung
10.50	Jause und Zeit für Gespräche bei Kaffee & Snacks - hosted by 
Session I: POWER SOLUTIONS – FÜR DIE ENERGIEINTENSIVE SONDERIMMOBILIE DATACENTER	
11.50	Eine Einschätzung aus Sicht des Energieversorgers in Absprache, Wien Energie
12.10	Onsite-Energie für den unstillbaren Energiehunger Thomas Bailey, Head of Business Development, Rolls-Royce Solutions
12.30	GRID-FREE POWER. Always on. PILLER Technologie macht Microgrids RZ-ready Thomas Ott, Area Sales Manager, Piller Power Systems
12.50	Gesprächsrunde: „Bring your own „behind-the-meter-power“ – sind das die neuen Spielregeln für Datacenter-Bauherren ? Besetzung des Panels in Abstimmung
13.20	Lunch
Session II: NETZE IM WANDEL – DATACENTER SIND GEFORDERT ALS „NETZBILDENDE“ VERBRAUCHER	
14.20	Eine Einschätzung aus Sicht des Netzbetreibers in Absprache, APG
14.40	Messkonzepte für Rechenzentren und die Herausforderung dynamischer KI/HPC Workloads“ Dipl.-Ing. Gerald Fritzen, Business Development Manager, Janitza Electronics
15.00	Vom blinden Fleck zur vollständigen Transparenz: Die Zukunft sicherer IT-Infrastrukturen und wie Sie notwendige Anpassungen im Umfeld von NIS-2 umsetzen Philipp Kaminsky, Sales Manager Data Center Solutions, Bachmann
15.20	Pause
16.00	Energiezähler einzubauen ist nur die halbe Miete – wie man vom Zähler reinschrauben zu einem aussagekräftigen Monitoring System kommt – ein Erfahrungsbericht Gernot Frauscher, Geschäftsleitung, FRAUSCHER CONSULTING
16.20	Über Monitoring hinaus: Energieoptimierung im Rechenzentrum durch ganzheitliche Leittechnik Johannes Becker, Business Development Manager CEE, PcVue
16.40	Gesprächsrunde: „Netze am Limit ?“ Besetzung des Panels in Abstimmung
17.20	Apéro (bis 18.20)

IM KAISERFOYER TREFFEN SIE DIE FACHLEUTE UND SPEAKER VON UNSEREN PARTNERN:


ENERGIE- UND DATENFLUSS, TREIBSTOFF UNSERES WIRTSCHAFTSLEBENS (nicht nur der Digitalisierung)

08.15	Empfang und Registration der Teilnehmer bei Kaffee und Kipferl
09.00	Begrüßung & Eröffnung Mag. Krassimira Bojinowa, Producer & Programmdesign der 20. PowerBuilding & DATA CENTER Convention WIEN
Session III: DESIGN OPTIONEN FÜR ZUKUNFTSFÄHIGE DATACENTER	
09.10	Simulation mit dem Digital Twin, vom Design-Twin zum Operational Twin DDipl.-Ing. Claus Tinnacher, Data Center Vertical Market Lead & Account Management, Siemens AG
09.30	Von Colocation zu KI – Stromverteilung im Rechenzentrum 800VDC Gleichstromtechnik – der Schlüssel für KI-ready datacenter Zafer Cankurtaran, Produktmanager Energy & Power Solutions, Rittal
09.50	Modular DC & Semi-Modular DC Design versus OLD SCHOOL Speaker by Schneider Electric
10.10	„Challenge Accepted“ - Herausforderungen in Design und Betrieb für multifunktionale Enterprise Datacenter Dipl.-Ing. Michael Schusser, Lead Datacenter & Colocation Development, A1 Telekom Austria
10.30	Enterprise Datacenter – es gibt nichts, was wir nicht auch können Michel Sauerzapf, Rechenzentrumsbeauftragter, REWE
10.50	Gesprächsrunde: Rechenzentrum ist nicht gleich Datenfabrik – ist Skalierbarkeit noch eine Option ? Besetzung des Panels in Abstimmung
11.30	Schlumberger-Sektempfang - 20 Jahre PowerBuilding & DATA CENTER Convention Wien
12.20	Carrier QuantumLeap™ – individuelle 360°-Lösung für die thermische Herausforderung – Ihr Weg zu einem innovativen und effizienten Rechenzentrum Reiner Nattefort, Director Datacenter DACH & Frank Krause, Sales Manager Datacenter DACH, Carrier Klimatechnik
12.40	Wasser als Energieträger – Effizienz neu gedacht Stefan Kauer, Senior Key Account Manager Data Center, GRUNDFOS
13.00	Wie effizient sind Strom und Kühlung im Rechenzentrum Ralf Frieß, Account Manager, Legrand Data Center Solutions
13.20	Lunch
Session IV: DIE TECHGIGANTEN & INVESTOREN ENTDECKEN ÖSTERREICH UND CEE	
14.20	Eine Betrachtung aus der Sicht der österreichischen Bau-/Immobilienwirtschaft in Absprache
14.40	Erfahrungen mit der Ansiedlung und Lokalisierung von internationalen Hyperscale-Projekten in Österreich (best practices) Dipl.-Ing. Christian Schiberl, Manager, Drees & Sommer Österreich
15.00	THINK BIG ! Als österreichischer GU reüssieren Markus Colle, Geschäftsentwicklung DC, IGO Industries
15.20	Abschließende Gesprächsrunde: THINK BIG – kann man das lernen und will man das überhaupt Besetzung des Panels in Abstimmung
16.00	Ausklang der 20. PowerBuilding & DataCenter Convention in Wien

IM KAISERFOYER TREFFEN SIE DIE FACHLEUTE UND SPEAKER VON UNSEREN PARTNERN:
