

	PowerBuilding - KongressTrack	Data Center Convention - Track 1: ThemenForen	Data Center Convention - Track 2: ThemenForen
08.30	<b>Empfang und Registration der Teilnehmer</b>		
09.00	<b>Begrüßung &amp; Eröffnung</b> Moderation: Mag. Krassimira Bojinowa, Geschäftsleitung D-A-CH, EXPONET-INFRAKON GmbH, München		
09.10	<b>Zertifizierung und Nachhaltigkeit – neue Kriterien für energieintensive Immobilien</b> Dipl.-Ing. Christoph Wegner, Niederlassungsleiter München, Schnabel AG		
09.40	<b>Eröffnungsdiskussion: Energiefresser Data Center – Betreiber vor der Entscheidung: Neubau, Sanierung, Outsourcing der IT- Infrastruktur oder alles aus der Cloud ?</b> Teilnehmerrunde der Eröffnungsdiskussion: Dipl.-Ing. Christoph Wegner, Schnabel AG Stefan Seitz, Siemens AG Mathias-Ulrich Koch, OLOR AG Benno Schneider, Turnkey Communication AG		
10.30	<b>Kaffee-/NetworkingBreak – Anregungen &amp; Tipps im Expertenaustausch an den Thementischen und in der Foyer-Ausstellung</b>		
11.00	<b>Wege zur Steigerung der Effizienz – Das energetische Sanierungskonzept für die vielfältigen öffentlichen Liegenschaften der Stadt Berlin</b> Stefan Seitz, Head Division Energy Efficiency & Environmental Services Süd/ West-Europa, Siemens Schweiz AG, Zug	<b>ThemenForum 1</b> (11.30 - 13.00 h) <b>Vernetzung moderner Datacenter</b> Florian Reize, Information System Architect & Remo Rickli, Senior Network Consultant, Hewlett Packard (Schweiz) GmbH, Dübendorf	<b>ThemenForum 4</b> (11.30-13.00 h) <b>Ausfallsichere Stromversorgung für Data Center: Dynamische USV-Anlagen - batteriegestützte und batterie lose Systeme sowie Diesel-USV im Vergleich</b> Dietrich Habel, Produktmanager USV, Piller Germany GmbH & Co. KG, Osterode
11.40	<b>Innovativer Brandschutz in Gebäuden mit anspruchsvollen Betriebskonzepten u.a. Museen, Hotels, Rechenzentren, Spitälern</b> Theo Bühlmann, Geschäftsführer, Contrafeu AG, Zollikofen		
12.30	<b>LunchBreak</b>		
14.00	<b>Energieeffizientes Bauen und thermische Behaglichkeit – Klimakonzepte für Gebäude mit hohen Wärmelasten</b> Dr. Wolfgang Keßling, TRANSSOLAR Klima-engineering GmbH, Stuttgart	<b>ThemenForum 2</b> (14.00 - 15.30 h) <b>Integraler Brandschutz in Rechenzentren</b> Peter Hasler, Leiter Verkauf Lösch-systeme, Siemens Schweiz AG, Zug	
14.40	<b>Beispiel INTELLIGENT Building: Vereinfachte, Bauherrenfreundliche, flexible und zukunftsweisende Elektroinstallationen</b> Christian Genter, Geschäftsführer, Omnio AG, Lufingen		
15.30	<b>Kaffee-/NetworkingBreak – Anregungen &amp; Tipps im Expertenaustausch an den Thementischen und in der Foyer-Ausstellung</b>		
16.00	<b>Beispiel GREEN Building: Der Power Tower Linz – ein Vorbild setzt neue Energiemaßstäbe Der Neubau der Energie AG Linz mit seiner multifunktionalen Fassadenkonstruktion – Energieeinsparung durch ausgeklügelte Regelungskonzepte und intelligente Gebäudetechnik</b> Günther Minichberger, Projektleiter Gebäudetechnik, Sauter Meß- u. Regeltechnik, Linz	<b>ThemenForum 3</b> (16.00 - 17.30 h) <b>Rechenzentrumsspezifische Ausbildung und Zertifizierung</b> DI Christoph Wegner, Schnabel Academy GmbH, Kaiserslautern	
17.00	<b>Apéro zum Ausklang des ersten KongressTages</b>		

	Data Center Convention - KongressTrack	PowerBuilding - ThemenForen
08.30	<b>Empfang und Registration der Teilnehmer</b>	
09.00	<b>Begrüßung &amp; Eröffnung</b> Moderation: Mag. Krassimira Bojinowa, Geschäftsleitung D-A-CH, EXPONET-INFRAKON GmbH	
09.10	<b>Data Center Design – internationale Trends (USA-Europa-Asien)</b> Dipl.-Ing. Christoph Wegner, Niederlassungsleiter München, Schnabel AG	
09.40	<b>Data Center Cooling-Konzepte im Vergleich</b> Karim Ait-Younes, Senior Area Sales Manager, Stulz GmbH, Hamburg Jürgen Kromer, Leiter IT-Solutions, Rittal AG, Neuenhof Christian Giddey, Hewlett Packard (Schweiz) GmbH, Dübendorf	
10.45	<b>Kaffee-/NetworkingBreak - Anregungen &amp; Tipps im Expertenaustausch an den Thementischen und in der Foyer-Ausstellung</b>	
11.15	<b>Energieverbrauch im Griff halten - Innovationen zur effizienteren unterbrechungsfreien Stromversorgung im Rechenzentrum bei gleichzeitig höchster Verfügbarkeit</b> Dietmar Papenfort, Vice President EMEA, Active Power, Osterrode	<b>ThemenForum 1</b> (11.30 - 13.00 h)  <b>Optimierung von Gebäudeversorgung, Anlagentechnik und Gebäudehülle</b>  Philipp Eickmeyer, Architekt, Institut für Gebäude- und Solartechnik, TU Braunschweig
11.50	<b>Netzwerkinfrastruktur im Wandel</b> Die technologische Entwicklung beobachten und den individuellen Anforderungen entsprechend entscheiden, aber wie? Übersicht zur aktuellen Entwicklung mit einer Orientierungshilfe im Dschungel der neuen Netzwerktechnologien Marc Stauffacher, Business Manager Technology Services, Hewlett Packard (Schweiz), Dübendorf	
12.30	<b>LunchBreak</b>	
14.00	<b>Der Wandel von IT-Sicherheit zu integraler Hochverfügbarkeit</b> René Fasan, Mitglied der Geschäftsleitung, OLOR AG, Obfelden	<b>ThemenForum 2</b> (14.00 - 15.30 h)  <b>Energy Monitoring und Management via Powerline Communication (PLC)</b>  Adrian Riedo, Geschäftsführer, Riedo Networks, Düdingen
14.30	<b>Brandschutz-Konzepte im Vergleich</b> Peter Eisenberger, Leiter Vertrieb Löschanlagen, Minimax AG, Zürich Theo Bühlmann, Geschäftsführer, Contrafeu AG, Zollikofen Max Kobler, Leiter Verkauf & Marketing, Siemens Schweiz AG, Zug	
15.45	<b>Kaffee-/NetworkingBreak - Anregungen &amp; Tipps im Expertenaustausch an den Thementischen und in der Foyer-Ausstellung</b>	
16.15	<b>The Infrastructure Test Lab - Data Center Management and Efficiency at Its Best</b> Dr. Rainer Weidmann, Head of Engineering Infrastructure, Computing Services & Solutions, T-Systems Enterprise Services, München	
17.00	<b>Abschlussdiskussion</b>	
17.20	<b>Ende des DoppelKongresses</b>	

In der Foyer-Ausstellung  
treffen Sie Experten von:

**SIEMENS**



**MINIMAX**  
Brandschutz mit System

