

12./13. November 2025 MÜNCHEN

Sechs Sessions für Bauherren/Planer/Betreiber energieintensiver Sonderimmobilien, die ihre Konzepte – angesichts der neuen Rahmenbedingungen im Energiesektor – neu konfigurieren müssen.

Session I KOMPLEXITÄT reduzieren

Session II HOCHVERFÜGBARKEIT sichern

Session III Innovative Cooling-Konzepte für KI-gerechte Infrastrukturen

Session IV DatenSOUVERÄNITÄT

Nov. Stellschrauben für die Annassung an die aktuellen Herausforderungen

Session V Smarte Kooperationen von DataCenter-Betreiber mit Energieversorgern / Netzbetreibern /

Fischfarmen / Quartieren u.a.

Session VI Neue Standortkriterien für Datacenter

MÜNCHEN 12./13. November 2025

MARIAS PLATZL IN DER AU



TAG 1 (MITTWOCH, 12. NOVEMBER / 10-22 H): RESILIENZ - DIE FORMEL FÜR BELASTBARE INFRASTRUKTUREN

09.00	Empfang, Registration bei Kaffee & Butterbrezen						
	Die Moderation von Tag 1 und Tag 2:						
	Krassimira Bojinowa, Projektleitung, PowerBuilding						
10.00	Ein Vorwort zum Motto des Tages: "RESILIENZ"						
	Resilienz vs. Effizienz – stets ein Kompromiss ?						
	Uwe Müller, Geschäftsleitung, InfraOpt						
SESSI	ON I: KOMPLEXITÄT REDUZIEREN (10.45 – 12.15 H)						
	Komplexe Infrastrukturen managen - Transparenz gewinnen						
	Michael Tuttas, Sales Director D/A/CH, Nlyte PC-Based Solutions for Data Center Infrastructure Management and Monitoring Alexandrian Laboratorical Calcal Management Parks (Automotive Parks)						
	Alexey Orlov, International Sales&Marketing, Beckhoff Automation						
	Inbetriebnahmeszenarien für DLC-Umgebungen Hybride Lastbänke für die Inbetriebnahme Luft/Wasser-gekühlter Infrastrukturen						
	Stefan Kaluzny, Sales Director D+A, Rentaload						
12.15	Lunch						
SESSI	ON II: HOCHVERFÜGBARKEIT SICHERN (13.15 – 14.15 H)						
13.15	Zukunftsorientierte Energieverteilung im Rack – Norm und Richtlinien gerechte Lösungen						
	Günter Schneider, Head of Global Sales Data Center Solutions, Bachmann						
	Retrofit - unterbrechungsfreie Stromversorgung im Rechenzentrum						
	Dipl. Ing. Stefan Voß, Geschäftsführer, Riello UPS						
	Vortrag in Absprache						
	Referent in Absprache						
14.40	Süße Pause						
SESSI	ON III: INNOVATIVE COOLING-KONZEPTE FÜR KI-GERECHTE INFRASTRUKTUREN (15.30 – 15.45 H)						
15.30	Air is not enough: Rethinking cooling for the data centre of tomorrow						
	Marco Tosi, Productmanager, Cooltech						
	Retrofitmaßnahmen und deren Potential zur Effizienzsteigerung						
	Was kann ein Kältemaschinenaustausch und Abwärmeauskopplung bewirken?						
	Ulrich Weppner, Technology Quotation Engineer, Trane Deutschland						
	Gesprächsrunde zum Thema Cooling-Strategien Teilnehmer auf dem Podium in Abstimmung						
05001							
	ON IV: DATENSOUVERÄNITÄT (16.45 – 17.45 H)						
16.45	Hybrid. Kontrolliert. Souverän. Architekturprinzipien für Europas Cloud-Zukunft Dominik Fries, CTO, Thinkpoint						
	Gesprächsrunde: RESILIENZ durch Souveränität ?!						
	MEGA (Make Europe Great Again) vs. MAGA - Europas Entfesselungsstrategie für "Digitale Souveränität"						
	Teilnehmer auf dem Podium in Abstimmung						
	Verspätete "WirtshausWiesn" im Wirtshaus Ayinger in der Au (in Marias Platzl)						
	Wir fangen am 12. November etwas später an mit der Convention, dafür machen wir länger mit der WirtshausWiesn* bis 22 h, wenn Sie mögen.						
	THE CHARGE THE SECOND CONTROL OF THE SECOND						





















Bilfinger









MÜNCHEN 12./13. November 2025

MARIAS PLATZL IN DER AU



TAG 2 (DONNERSTAG, 13. NOVEMBER / 9-16 H): STELLSCHRAUBEN FÜR DIE ANPASSUNG AN DIE AKTUELLEN HERAUSFORDERUNGEN

08.15	Guten Morgen Kaffee & Butterbrezen					
09.00	Begrüßung					
	Krassimira Bojinowa, Projektleitung, PowerBuilding					
	ON V: SMARTE KOOPERATIONEN VON DATACENTER-BETREIBER MIT ENERGIEVERSORGERN /					
NETZ	BETREIBERN / FISCHFARMEN / QUARTIEREN U.A. (9 - 13.15 H)					
	Abwärmenutzung von Rechenzentren: Optimierung der Wertschöpfung für Betreiber, Kommunen und Energieversorger Heinz Nusser, Partner, DAG Decision Advisory Group					
	Industrielle Lösungen für die energieintensive Datenfabrik "Rechenzentrum" Stephan Höflmaier, Leiter Business Development, Bilfinger Industrial Services					
	Das energieeffiziente Rechenzentrum als Wärmequelle Stefan Kauer, Senior Key Account Manager Data Center DACH, grundfos					
	Dekarbonisierung beschleunigen durch ganzheitliches Denken					
	 Lerneffekte und Übertragbarkeiten des EUREF Campus DrIng. Juan José Victoria Villeda, Geschäftsführer, BLS Energieplan 					
10.40	Snackpause					
11.30	Das IQ Energy Center – Lösungsansatz für die zeitnahe Strom- und Kälteversorgung von Datacentern bei Kapazitätsengpässen im Stromnetz Christoph Mootz, Director Business & Solution Development, E.ON Energy Infrastructure Solutions					
	Kälte, Strom, Abwärme: Ganzheitliche Energiedienstleistungen für Rechenzentren					
	Stephan Segbers, Vorstand Vertrieb, Rheinenergie					
	Batteriegroßspeicher im Gigawattmaßstab für Deutschland Thomas Antonioli, CFO, Terra One					
	Vom Wachstumsschmerz zum Marktvorteil – Strommarktausblick und Beschaffungsstrategien für Rechenzentren Julius Ecke, Geschäftsleitung, Enervis					
	Anschließende Gesprächsrunde: oder sollten wir statt "Follow the Power/Grid" sagen "Follow the Synergy"?! Und wie koordinieren wir die diversen Partner ?!					
	Thomas Antonioli, CFO, Terra One Julius Ecke, Geschäftsleitung, Enervis Christoph Mootz, Director Business & Solution Development, E.ON Energy Infrastructure Solutions Stephan Höflmaier, Leiter Business Development, Bilfinger Industrial Services Stefan Kauer, Senior Key Account Manager Data Center DACH, GRUNDFOS Heinz Nusser, Partner, DAG Decision Advisory Group Daniela Quitadamo-Bondallaz, International Head of Strategic Alliances/ Business Development, G+E GETEC Services Stephan Segbers, Vorstand Vertrieb, Rheinenergie DrIng. Juan José Victoria Villeda, Geschäftsführer, BLS Energieplan					
13.30	Lunch					
SESS	ION VI: NEUE STANDORTKRITERIEN FÜR DATACENTER (14.15 - 16 H)					
14.30	Data Center Standort Deutschland: Zwischen Stromknappheit und neuen Geographien Thore Baesgen, Leiter Data Center Solutions, BNP Paribas					
	Das Projekt "Blue Swan" - Standort Schweinfurt, Bavaria - eine europäische KI-Gigafabrik – Industrienah in Bayern Referent noch in Abstimmung					
	Gesprächsrunde zum Ausklang: Wie kann es BAYERN gelingen den "Blue Swan" zum Fliegen zu bringen? Die NORDICS und die IBERICS sind aktuell die Favoriten bei den Investoren. Welche Aussichten hat die Bewerbung des Freistaats, den Zuschlag für eine der vier, vom EU-Fond "InvestAI" finanzierten, KI-Gigafabriken zu bekommen? Teilnehmer auf dem Podium in Abstimmung					
16.15	Ausklang der PowerBuilding & Datacenter Convention 2025					





























Teilnahme PowerBuilding & DataCenterConvention MÜNCHEN 2025

Jetzt anmelden unter: www.powerbuilding.eu

Teilnahmebedingungen und -kosten			
Teilnahmegebühr Bitte beachten Sie: Die Rechnungstellung erfolgt erst nach Ablauf der Veranstaltung.	Geladene VIP-Gäste kostenfrei mit Vip Code	EXPONET-INFRAKON GmbH Schwaighofstr. 31 D - 83684 Tegernsee T. +49 (0) 8022 6605025	
FrühbucherTarif (gültig bis 31. Juli 2025): 1-TagesTicket EUR 650,- 2-Tages-Ticket EUR 950,- Ab 01. August 2024: 1-TagesTicket EUR 850,- 2-Tages-Ticket EUR 1.150,-	SpecialTarif für Teilnehmer von Kommunen und Bundes-/Landesbehörden: EUR 290,- für einen und für zwei Tage	Die nächsten Termine:	

DIE REFERENTEN:

- · Thomas Antonioli, CFO, Terra One
- · Thore Baesgen, Leiter Data Center Solutions, BNP Paribas
- · Julius Ecke, Geschäftsleitung, Enervis
- · Dominik Fries, CTO, Thinkport
- Stephan Höflmaier, Leiter Business Development, Bilfinger Industrial Services
- · Stefan Kaluzny, Sales Director D+A, Rentaload
- Stefan Kauer, Senior Key Account Manager Data Center DACH, GRUNDEOS
- Christoph Mootz, Director Business & Solution Development, E.ON Connecting
- · Dipl.-Ing. Uwe Müller, Geschäftsführer, InfraOpt GmbH
- · Heinz Nusser, Geschäftsführung, DAG Decision Advisory Group

- · Alexey Orlov, International Sales & Marketing, Beckhoff Automation
- Daniela Quitadamo-Bondallaz, International Head of Strategic Alliances/ Business Development, G+E GETEC Services
- Günter Schneider, Head of Global Sales Data Center Solutions, Bachmann
- · Stephan Segbers, Vorstand Vertrieb, Rheinenergie
- · Marco Tosi, Product Manager, Cooltech
- · Michael Tuttas, Sales Director D/A/CH, nlyte
- · Dipl.-Ing. Juan Victoria Villeda, Geschäftsleitung, BLS Energieplan
- · Dipl.-Ing. Stefan Voß, Geschäftsführung, Riello UPS
- · Ulrich Weppner, Technology Quotation Engineer, Trane
- · weitere Sprecher in Abstimmung

DIE LOCATION:

MARIAS PLATZL

Mariahilfplatz 4 81541 München

Tel. +49 (0)89 622 337-0

https://www.mariasplatzl.de

EZ EUR 220.- / Frühstück EUR 15.-



DIE DIALOGPARTNER



























