

# Vorläufige Agenda 360°dcLounge @ DCW 2018 - Day I

**Mittwoch,**

**07.11.2018**

**Data Centre World Keynote Theatre, Halle 4.1**

Messe Frankfurt, Ludwig-Erhard-Anlage 1, 60327 Frankfurt am Main

**13.45 Uhr**

**Begrüßung und Opening 360°dcLounge @ DCW 2018 : Glass Ball**

*Monika Graß, Grass Consulting*

**13.50 - 14.05 Uhr**

**Keynote: From Monolithic to Distributed Data Centres**

*Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Stefan Wesner*

*Director Institute of Information Resource Management Director Communication- and Information Centre Ulm University*

**14.05 - 14.25 Uhr**

**Panel-Session: Datacenter – quo vadis**

*Monika Graß im Dialog mit Britta Weber, SpaceNet, Bernhard Huter, EMC HostCo, Jens Peter Müller, Keppel Datacentres, u.a.m.*

**14.25 - 14.35 Uhr**

**Keynote: Optionen und Strategien für Rechenzentren zur Reduzierung von Energiekosten**

*Christian Flöring, Key Account Manager, Mainova Aktiengesellschaft*

**14.35 - 14.45 Uhr**

**Live Demo: Wer nicht testet, riskiert viel!**

*Markus Fischer, Product Line Manager Metro & Services, Viavi Solutions*

**14.45 - 14.55 Uhr**

**Mit dem Rechenzentrum in die ökologische Zukunft**

Kühlungssysteme in Rechenzentren verlangen eine Änderung. Stellen Sie sich dieser Challenge!

*Oliver Rosteck, Business Unit Manager, Econdition*

**14.55 - 15.10 Uhr**

**Digitale Architektur der Zukunft**

*Vincent Barro, Vice-President Switzerland & End-Users DACH, Schneider Electric*

**15.10 - 15.20 Uhr**

**Full-Service Secure Power – Eine Notstromversorgung als Service**

*Fahd Zizi, Vertriebsleiter Secure Power Systems, ENGIE*

**15.20 - 15.45 Uhr**

**Special: Eine Welt wird Service**

Die Zukunft Serviceorientierter Geschäftsmodelle – Organizational Readiness & Plattform-Business

*Peter Michael Bickel, Future Business Architect und Autor*

**15.45 - 16.15 Uhr**

**360°dcTour**

Gemeinsam gehen wir zu den Sponsoren dieser 360°dcLounge. Erfahren Sie hier Neues!

**16.15 - 16.45 Uhr**

**Networking & Café**

bei Schneider Electric, Stand: 430

**17.15 Uhr + 18.00 Uhr**

**Shuttle-Service zur Mainova**

Treffpunkt: vor dem Maritim-Hotel

Mainova, Solmsstraße 38, 60486 Frankfurt

**Alternative Anreise zu Mainova:**

1. zu Fuß, ca. 1,7 km
2. Tram 17 bis Kuhwaldstraße, Fußweg ca. 500 m
3. S5 bis Westbahnhof, Fußweg ca. 200 m
4. Pkw – auf dem Mainova-Gelände stehen kostenlose Parkplätze zur Verfügung

**ab 17.30 Uhr bis 23.00 Uhr**

**After-Day-Lounge – POWER – COOL – CONNECT – SECURE!**

in der **New Energy** der Mainova.

**Individuelle Abreise**



## Vorläufige Agenda 360°dcLounge @ DCW 2018 - Day II

**Donnerstag,**

**08.11.2018**

**Energy Efficiency, Cost Management and DCIM Theatre, Halle 4.1**  
Messe Frankfurt, Ludwig-Erhard-Anlage 1, 60327 Frankfurt am Main

**9.30 - 9.40 Uhr**

**Begrüßung und Opening 360°dcLounge @ DCW 2018 : Glass Ball Day II**  
*Monika Graß, Grass Consulting*

**9.40 - 9.55 Uhr**

**Keynote: Colocation, Cloud, Edge... und das alles energieeffizient?**  
*Dr. Ralph Hintemann, Senior Researcher, Borderstep Institut für Innovation und Nachhaltigkeit*

**9.55 - 10.10 Uhr**

**Keynote: Datacenter + Nachhaltigkeit – ein Widerspruch per se?**  
*Monika Graß, Grass Consulting*

**10.10 - 10.20 Uhr**

**Mit dem Rechenzentrum in die ökologische Zukunft**  
Kühlungssysteme in Rechenzentren verlangen eine Änderung. Stellen Sie sich dieser Challenge!  
*Oliver Rosteck, Business Unit Manager, Econdition*

**10.20 - 10.30 Uhr**

**Live Demo: Wer nicht testet, riskiert viel!**  
*Markus Fischer, Product Line Manager Metro & Services, Viavi Solutions*

**10.30 - 10.40 Uhr**

**Service 360 Grad**  
*Daniel Peters, Serviceleiter Secure Power System, ENGIE*

**10.40 - 10.55 Uhr**

**Digitale Architektur der Zukunft**  
*Vincent Barro, Vice-President Switzerland & End-Users DACH, Schneider Electric*

**10.55 - 11.10 Uhr**

**Edge- und µDC in der Smart City**  
Wie werden Compute-Leistungen und Datenversorgung z.B. für Verkehrsflussdaten für Intelligente Ampeln und Steuerung des Autos zu dem nächsten, freien Parkplatz berechnet und zur Verfügung gestellt? Wie kann z.B. mit Machine Learning in der Smart City bessere Ergebnisse für die Versorgung der Bewohner, Touristen und Arbeitnehmer erzielt werden? Wie werden die zugehörigen Daten aus allen Bereichen der Stadt gewonnen und wie verarbeitet?  
*Hartwig Bazzanella, Geschäftsführer, NCB*

**11.10 - 11.25 Uhr**

**Keynote: Betriebskostenreduzierung im Rechenzentrum mit Energie-Auditierung und 50.001-Zertifizierung**  
*Alexander Krause, Leiter Key Account Management, Mainova Aktiengesellschaft*

**11.25 - 11.30 Uhr**

**Closing: 360°dcLounge @ DCW 2018**  
*Monika Graß, Grass Consulting*

**11.30 - 12.00 Uhr**

**360°dcTour**  
Gemeinsam gehen wir zu den Sponsoren dieser 360°dcLounge. Erfahren Sie hier Neues!

**12.00 - 12.30 Uhr**

**Networking & Café**  
bei Schneider Electric, Stand: 430