

# Agenda POW3R, Dortmund, 14./15. November 2023\*\*



## Dienstag, 14.11.2023

von	bis	Saal 14	Saal 15	Saal 16	Saal 17	Saal 5	
08:15	09:00	Registrierung und Begrüßungskaffee					
09:00	09:05	Begrüßung durch den Veranstalter					
09:05	09:45	IBM Power (i) als Plattform of Choice für Ihr Business - Legacy meets Modernization, IBM - Key Note mit Ralf Dannemann, POW3R-Chef DACH & Petra Bühler, Technical Sales Leader Technology Infrastructure IBM DACH					
09:45	10:15	Impulsvorstellung - Alle Aussteller stellen sich vor					
10:15	11:00	Ausstellungsbesuch und Kaffeepause					
11:00	11:40	PowerVS – Neuerungen, BluePrints und Erfahrungen, Dr. Wolfgang Rother, IBM Deutschland					
11:40	12:20	DevOps Revolution auf der IBM i: Softwareanalyse und Automatisierung mit plainOne, Andreas Strietholt, Task Force & Roland Müller, PKS					
12:25	13:05	Lagertransformation 4.0: Moderne Ansätze im Warehouse Management Andreas Finken, T.S.P. Gesellschaft für Informationssysteme mbH	Data Protection – Ein umfassender Überblick Carsten Schulz und Stefan Pelzer, Profi AG	Konzeption einer IBM i Sicherheitsstrategie Stephan Leiße, Principal Sales Engineer, Axians	35 Jahre auf dem Markt – erstaunliche Geschichte des DKS-Fibu Systems und seiner Ehe mit der IBM Power Plattform Mirjana Höllerer, Comarch, Bartlomiej Kluska, ICT Consulting Director, Comarch, Torsten Klinge, ML	The Magic of Rest APIs and IBM i Tim Rowe, IBM USA	
13:05	14:00	Ausstellungsbesuch und Mittagessen					
14:00	14:40	Benutzer und Kennwort reichen nicht – Multifaktor-Authentifizierung für IBM i Robert Engel, Razlee	Zukunftssicheres Rechnungsmanagement: Effiziente ERP-Prozesse für die B2B E-Rechnung 2025 Mag. Marc Weginger & Klaus Wiesbauer, IGS Systemmanagement	Jeden Tag freie Zeit gewinnen mit Lösungen Karl-Heinz Prisching, M81	Mit SpoolMaster in die „Champions League“ des Output-Managements! Herbert Pfeifer, Roha	What’s New in VS-Code Tim Rowe, IBM USA	
14:45	15:25	Boolean – der neue Datentyp in SQL/Db2 for i Birgitta Hauser	Check your system i with ssh and SQL Services Ralf Reetmeyer, UBR	Beispiele für die dynamische Anpassung von UI/UX auf Administratorebene Torsten Klinge, ML Software	IBM i Neue Web-API! IBM Remote System Explorer for i API Klaus-Peter Luttkus	Start your automation journey with Virtual I/O Server! Andrey Klyachkin, eNFence GmbH	
15:25	16:10	Ausstellungsbesuch und Kaffeepause					
16:10	16:50	Eine Reise mit Hindernissen, Heidi Schmidt, PKS Software GmbH & Sebastian Markl, Trinks GmbH					
16:50	17:30	Backup- und Disaster Recovery-Lösungen für Ihre IBM i: die Cloud als Joker. Architekturen, Entscheidungswege und aktuelle Praxisbeispiele. Ingo Dimmer, & Steffen Domscheit, BLUE Consult GmbH					
18:00	22:15	Erfahrungsaustausch beim Dinner und der Abendveranstaltung					

# Agenda POW3R, Dortmund 14./15. November 2023\*\*

Mittwoch, 15.11.2023

von	bis	Saal 14	Saal 15	Saal 16	Saal 17	Saal 5	
08:15	08:30	Registrierung und Begrüßungskaffee					
08:30	09:10	Der funktionierende Exit aus den IBM i Legacy-Problemen, Torsten Klinge, ML Software					
09:10	09:50	Warum HA? – Lösungsszenarien aus 20 Jahren HA Praxis, Thomas Gärtner, SVA					
09:50	10:10	Impulsvorstellung Aussteller 2. Tag stellen sich vor					
10:10	10:55	Ausstellungsbesuch und Kaffeepause					
10:55	11:35	<b>Roboter gestützte Datenbankmodernisierung: Von DB2 zu objekt-relationalem Modell (ORM)</b> Torsten Klinge, ML-Software	<b>Fünf Anwendungsfälle und neue Funktionen zur Optimierung der Datensicherung mit VTL für Power + PowerVS</b> Guy Berlo, FalconStor Software GmbH	<b>Konfiguration einer PowerVS Instanz mit COS Verbindung 1</b> Dr. Wolfgang Rother, IBM & Ralf Reetmeyer, UBR	<b>Application Development and the Future</b> Tim Rowe, IBM USA	<b>Serverless architecture and RPG?</b> Niels Liisberg, IBM Champion System & Method A/S	
11:40	12:20	<b>IBM Power Expert Care</b> Peter Kindiger, TDSYNEX	<b>KI in der Aus- und Weiterbildung - Ein Ausblick in die (nahe) Zukunft</b> Michael Lengert, EPOS	<b>Konfiguration einer PowerVS Instanz mit COS Verbindung 2</b> Dr. Wolfgang Rother, IBM & Ralf Reetmeyer, UBR	<b># REST-Schnittstellen und Frontend-Bibliotheken bilden das perfekte Duo für moderne IBM i Anwendungen</b> Marc Ramus, Task Force IT-Solutions	<b>Microservices on IBM I - tour de force</b> Niels Liisberg, IBM Champion System & Method A/S	
12:20	13:15	Ausstellungsbesuch und Mittagessen					
13:15	13:55	IBM i Security Monitoring mit QRadar, Sejid Canoski, TDSYNEX					
14:00	14:40	<b>Unique features of IBM i and IBM Power (that the competition would love to have..)</b> Torbjörn Appehl	<b>Is IBM Power Virtual server a secure place for my DR solution?</b> Tonny Bastiaans, IBM	<b>Git – getting started – beginner’s session</b> Tom Wellmann	<b>Smart-Dokumentation mit KI</b> Kerim Güney, Task Force IT-Consulting	<b>RPG-Anwendungen - mit aktuellen Techniken</b> Jörg Zeig, ZeBIS	
14:40	15:20	Ausstellungsbesuch und Kaffeepause					
15:20	16:00	<b>Data Centric – Verlagerung von Programm-Logik in die Datenbank</b> Birgitta Hauser	<b>IBM Power Virtual server update session</b> Tonny Bastiaans, IBM Netherland	<b>Fast alles rund um Lizenzierungen im IBM i – Umfeld</b> Michael Weber & Edelgard Schittko, IBM	<b>How can IBM i be THAT resource efficient?</b> Torbjörn Appehl	<b>Effizienz-Booster für die Entwicklung: Quellcode Generierung?</b> Dirk Neumann	
16:05	16:45	Neuerungen und Ausblicke zu IBM i und IBM Power Systems - Dr. Wolfgang Rother, IBM					
16:45		Verabschiedung und Ende der Veranstaltung					
		* Die Teilnahme an den Common Education-Sessions ist kostenpflichtig.	**Änderungen vorbehalten				