

# AGENDA 19.09.2024

Penck Hotel Dresden  
Ostra-Allee 33, 01067 Dresden

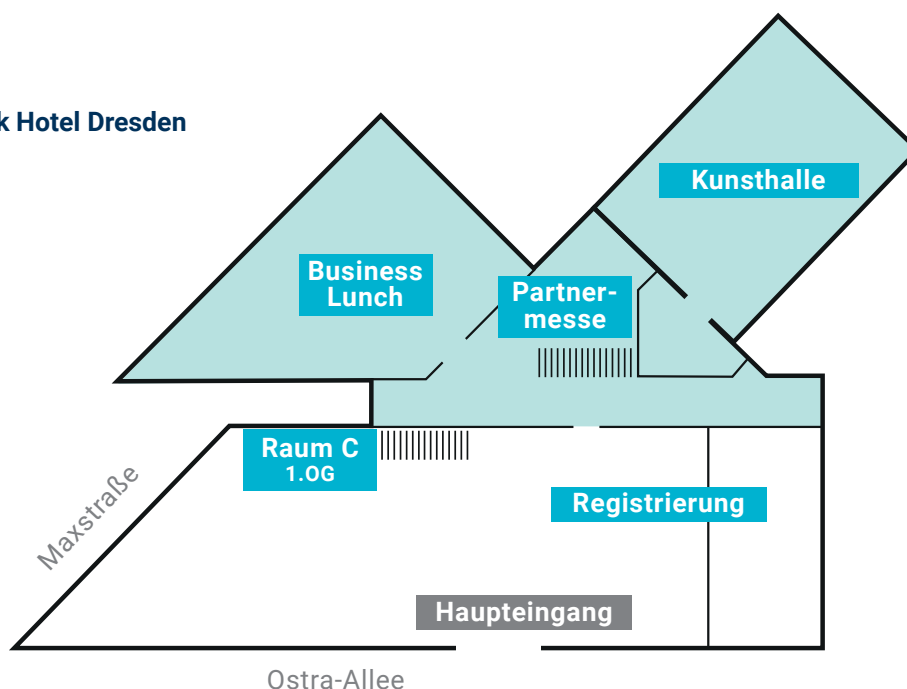
W-LAN | 19.09.2024

Penck Hotel Dresden

- Wählen Sie das Netzwerk „Penck-Hotel-konf“
- Klicken Sie auf „verbinden“. Die Eingabe eines Passworts ist nicht notwendig.

12:00	Registrierung und Business Lunch	
13:00	Eröffnung und Begrüßung Ulf Heinemann, Geschäftsführer, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Kunsthalle</i>	
13:15	Keynote: <b>Energieversorgung im Wandel: Die Bedeutung intelligenten Datenmanagements für den Energievertrieb von morgen – Einführung von robotron*esales bei E.ON Energie Deutschland GmbH</b> Dr. Martin Liebethuth, Vice President Energiedatenmanagement, E.ON Energie Deutschland GmbH – <i>Kunsthalle</i>	
14:15	<b>Energiewirtschaft im Überblick: Aktuelle Entwicklungen, Herausforderungen und digitale Chancen</b> Björn Heinemann, Geschäftsführer, GBL-Energiewirtschaft Frank Hermel, Bereichsleiter, GBL-Energiewirtschaft, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Kunsthalle</i>	
15:15	Kaffeepause, Partnermesse	
16:00	<b>Neuheiten und Weiterentwicklungen in der Robotron-Energiemarkt-Plattform</b> Uwe Petzold, Fachbereichsleiter Marktprozesse/Basis, Robert Seidler, Fachbereichsleiter Vertriebsprozesse, Detlef Kuhfahl, Fachbereichsleiter Netzprozesse, Dr. Christian Hofmann, Fachbereichsleiter Messwesen, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Kunsthalle</i>	<b>16:00 Anwendertreffen robotron*SEA: Aktueller Stand</b> Axel Zerndt, Gruppenleiter, Middleware Support, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum C</i>
		<b>16:45 Anwendertreffen robotron*SEA: Neue Funktionen und Module im Release 4.2.4</b> Axel Zerndt, Gruppenleiter, Middleware Support, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum C</i>
17:30	Ende der Veranstaltung	
17:30 – 18:30	Freie Zeit	
18:30	Gemeinsamer Bustransfer vom Veranstaltungshotel (Penck Hotel Dresden) zur Abendveranstaltung	
19:00 – 00:30	<b>Abendveranstaltung</b> <b>Wine &amp; Dine auf Schloss Wackerbarth in Radebeul</b> Bustransfer zurück zum Veranstaltungshotel (Penck Hotel Dresden)	

Penck Hotel Dresden



# AGENDA 20.09.2024

Robotron Schulungs- und Kongresszentrum,  
Heilbronner Straße 21, 01189 Dresden

08:00	Optional: Shuttle vom Penck Hotel Dresden zum Robotron Schulungszentrum Treffpunkt vor dem Hotel, 8:00 Uhr Bereitstellung, 8:15 Uhr Abfahrt	
09:00	<b>Eröffnung</b> <i>Lounge Elbflorenz</i>	●
09:15	<b>Das Innere und Äußere High Performance Team – So machen wir unser Boot schneller</b> <b>Olympische Strategien für eine gesunde Leistungsfähigkeit</b> Andreas Kuffner, Olympiasieger und Silbermedaillengewinner im Deutschland-Achter, Experte für Resilienz und Teamentwicklung – <i>Lounge Elbflorenz</i>	●
10:00	Raumwechsel	
10:15	<b>Neue Basisfunktionalitäten der Robotron-Energiemarkt-Plattform und technologische Neuerungen (UTF8, EDM im Browser/RAP)</b> Sven Klemm, Product Owner, Fachbereich Marktprozesse/Basis, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum Regensburg</i>	●
	<b>24h Lieferantenwechsel – systemseitige Umsetzung mit robotron*WPM</b> Kai Ganskow, Product Owner, Fachbereich Marktprozesse/Basis, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum Frankfurt &amp; Berlin</i>	●
	<b>Dynamische Tarife auf der Robotron-Energiemarkt-Plattform</b> Robert Seidler, Fachbereichsleiter Vertriebsprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum Wien &amp; Moskau</i>	●
	<b>DSGVO-konforme Cloud-Lösungen: Sichere und effiziente Datenverwaltung für die Energiewirtschaft</b> Steffen Reißig, Bereichsleiter Technologie & Services Murugaboopathy Shanmugam, Abteilungsleiter Service Operations, Robotron Datenbank-Software GmbH Juergen Paasch, Director Cloud Engineering, Oracle Deutschland B.V. & Co. KG – <i>Raum Prag</i>	●
	<b>Anwendertreffen robotron*SEA: FAQ – Weiterentwicklung</b> Axel Zerndt, Gruppenleiter, Middleware Support, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum Zürich</i>	●
	<b>Smarte Lösungen für netzorientiertes Steuern nach § 14a EnWG</b> Rico Böhme, Product Owner, Fachbereich Netzprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum Brüssel</i>	●
	<b>Mehr Effizienz und Benutzerfreundlichkeit: Ein Blick in das neue Kundenportal</b> Sebastian Reinöhl, Product Owner, Fachbereich Vertriebsprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum London</i>	●
	<b>Neuseelands größtes Batteriespeichersystem: Vom Konzept zur Realität</b> Dr. Kai Herrmann, Product Owner, Fachbereich Messwesen, Robotron Datenbank-Software GmbH Alexander Born, Geschäftsführer, Robotron New Zealand Ltd. – <i>Raum Sevilla</i>	●
	<b>Künstliche Intelligenz im Energiemanagement</b> Dr. Lilia Iskhakova, Product Owner, Fachbereich Marktprozesse/Basis Lukas Petzold, Data Scientist, Fachbereich Marktprozesse/Basis, Robotron Datenbank-Software GmbH – <i>Raum Oslo</i>	●
11:00	Kaffeepause, Hausmesse, Raumwechsel	

- Ebene 4
- Ebene 3
- Ebene 2
- Ebene 1

# AGENDA 20.09.2024

Robotron Schulungs- und Kongresszentrum,  
Heilbronner Straße 21, 01189 Dresden

11:45	<b>Neues Feature: Prozessüberwachung mit der neuen Prozesshistorie</b> Sindy Heide, Product Owner, Fachbereich Vertriebsprozesse Burkhardt Schmidt, Senior-Projektleiter, Fachbereich Vertriebsprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Frankfurt & Berlin	●
	<b>Wie sicher sind Ihre Daten? – Methoden zur Analyse, Härtung und Überwachung Ihrer IT-Infrastrukturen</b> Thomas Lehmann, Leiter Data Services, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Regensburg	●
	<b>AS4-Service für Fahrplanmanagement und Gas</b> Stephan Schmieder, Product Owner, Fachbereich Marktprozesse/Basis, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Wien & Moskau	●
	<b>Robotron Energy Cloud &amp; neue Services</b> Dirk Läderach, Fachbereichsleiter, Fachbereich Service Operations, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Prag	●
	<b>Anwendentreffen robotron*SEA: Arbeit mit der Import-Schnittstelle</b> Axel Zerndt, Gruppenleiter, Middleware Support, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Zürich	●
	<b>Methoden zur automatischen, lastgangbasierten Erkennung von Prosumern</b> Noah Rohn, Systemberater, Fachbereich Vertriebsprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Oslo	●
	<b>Best Practice iMSys-Migration</b> Robert Weißenborn, Product Owner, Fachbereich Messwesen, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Sevilla	●
	<b>TAF5, Chancen und Möglichkeiten des ereignisvariablen Tarifes</b> Georg Kofler, Systemingenieur, EMH metering GmbH & Co. KG – Raum London	●
	<b>Intelligenter Messstellenbetrieb für das Smart Grid</b> Dr. Kai Herrmann, Product Owner, Fachbereich Messwesen, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Brüssel	●
12:30	Raumwechsel	
12:45	<b>Datenhygiene – Automatisierte Datenbereinigung zur Optimierung von Geschäftsprozessen</b> Maik Luther, Product Owner, Fachbereich Marktprozesse/Basis, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Frankfurt & Berlin	●
	<b>IT Security – ein Prozess und kein Tool</b> Björn Friedrich, Jurist, Datenschutzauditor und Senior Business Security Consultant Hendrik Nitz, Chief Governance Officer, Gisa GmbH – Raum Regensburg	●
	<b>Neuheiten im Portfoliomanagement: Aktuelle Projekte und ihre Erfolgsfaktoren</b> Tina Klein, Senior-Beraterin, Fachbereich Vertriebsprozesse, Ruben Hiersekorn, Leitender Berater Portfoliomanagement & Energiehandel, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Wien & Moskau	●
	<b>Integrierte Finanzbuchhaltung für die Energiewirtschaft</b> Thomas George, Product Owner, Vertriebsprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Prag	●
	<b>Anwendentreffen robotron*SEA: Meldungen an die Verbände/BNZTA</b> Axel Zerndt, Gruppenleiter, Middleware Support, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Zürich	●
	<b>Prosumer im Fokus: Einflüsse des Solarpaket I und erfolgreiche Modelle aus der Schweiz</b> Matthias Reschke, Product Owner, Fachbereich Netzprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Oslo	●
	<b>EnWG Novelle – Energy sharing mit dem Robotron EDM</b> Ralf Teutsch, Product Owner, Fachbereich Netzprozesse, Robotron Datenbank-Software GmbH – Raum Sevilla	●
	<b>Vom Labor in die Massenanzwendung – Flexibilitätslösungen aus dem Sissy-Projekt</b> Julia Rützel, Junior Innovations- und Produktmanagerin, Power Plus Communications AG – Raum London	●
	<b>CLS – Jetzt starten mit smarten Steuerlösungen</b> Pascal Müller, Sales Manager, Tina Hadler, Head of Sales, Theben Smart Energy GmbH – Raum Brüssel	●
13:30	Raumwechsel in Lounge Elbflorenz	
13:45	Get together: Zusammenfassung und Ausblick – Lounge Elbflorenz	● ●
14:00	Gemeinsames Mittagessen und Ausklang der Veranstaltung – Lounge Elbflorenz	● ●
	Ende der Veranstaltung	● ●

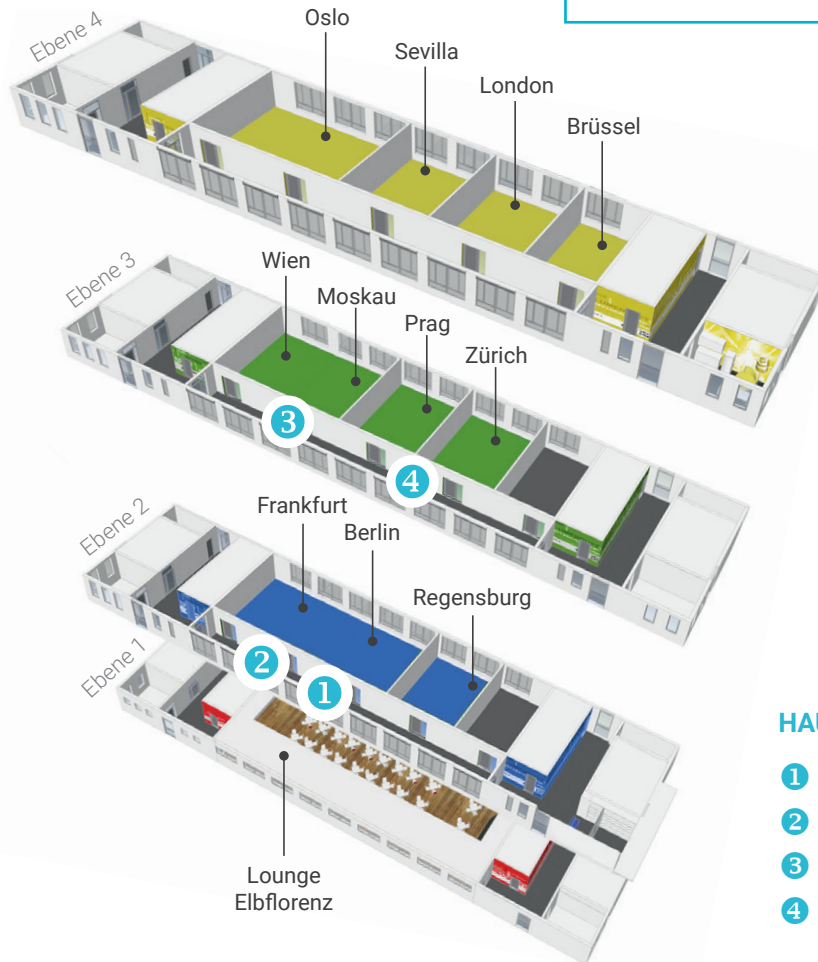
● Ebene 4  
● Ebene 3  
● Ebene 2  
● Ebene 1

# RAUMPLAN

## W-LAN | 20.09.2024

Robotron Schulungs- und Kongresszentrum

- Wählen Sie das Netzwerk „**guests**“.
- Geben Sie das Passwort „**robotronJTEW2024**“ ein. Sie können auch den QR-Code scannen, um das Passwort zu erhalten.



### HAUSMESSE 11:00 UHR

- 1 Team Robotron Schulungszentrum
- 2 Betrieb & Services
- 3 Vertriebsprozesse/Webportal & App
- 4 Technologie & Service – IPEA (Industrial Prozess and Energy Analytics)

# ONLINE-MEDIATHEK

## Download Tagungsunterlagen

Im Nachgang der Robotron-Jahrestagung stellen wir Ihnen die Tagungsunterlagen in unserer Online-Mediathek zum Download zur Verfügung.



<https://jahrestagung.robotron.de/login>

Die Login-Daten erhalten Sie im Nachmailing zur Tagung.

