

Kolloquium Gebäudeautomation

New Business

Donnerstag, 23. November 2023

09:00 – 16:00 Uhr

Achat Hotel Offenbach Plaza,
Ernst-Griesheimer-Platz 7, 63071 Offenbach am Main

Programm

09.00 Uhr Registrierung

Eröffnung

09.30 Uhr **Begrüßung**
Hajo Deul, ZVEI, Referent Fachverband Elektroinstallationssysteme

09.30 Uhr **Digitalisierung verändert die Wertschöpfungsketten**
Connectivity – Modularization – IoT
Adalbert Neumann, Busch-Jaeger Elektro, CEO
Vorsitzender ZVEI-Fachabteilung Gebäudeautomation

Zukunft

09.55 Uhr **Peer-to-Peer-Leistungshandel in Wohnquartieren**
– Treiber für die Gebäudeautomation
Dr. Torsten Hager, Hager Electro, Business Development Director

10.15 Uhr **Nachgefragt: Auswirkungen des Konzepts**
Dr. Arnaud Hoffmann, Hager Electro, Business Development Specialist

10:20 Uhr Kaffee-Pause

10.40 Uhr **Matter: Konvergenz und Strategien für die smarten Gebäude der Zukunft**
Tim Böth, Eve Systems, Brand Manager

11:05 Uhr **Keynote: Was zeigt uns das ZVEI-Leitbild Gebäudeautomation 2030?**
Prof. Dr.-Ing. Martin Höttecke, FH Münster, MSR-Technik und Gebäudeautomation

11:30 Uhr **Talk: Wie sieht der Markt der Gebäudeautomation 2030 aus?**
Prof. Dr.-Ing. Martin Höttecke, FH Münster, MSR-Technik und Gebäudeautomation
Martin Hardenfels, Wago, Head of Business Development BUILDING
Michael Jüdiges, Connectivity Solutions, CEO
Tim Böth, Eve Systems, Brand Manager

Moderator: Klaus Jung, Fachverbandsgeschäftsführer Elektroinstallationssysteme

12:00 Uhr Mittags-Pause

Integration

12.50 Uhr **Keynote: Wie positioniert sich der KNX in der IoT-Welt?**
Hans-Joachim Langels, KNX Deutschland, Vorsitzender

13.15 Uhr **Best-Practice: IoT in der Gebäudetechnik: Vorteile, Risiken und Herausforderungen**
Christian Kiefel, ProKNX, CEO

13.40 Uhr **Science: Energieflussmanagement in Gebäuden
– Trendanalyse zur Energiespeicherintegration**
Mark Junker, RWTH Aachen, Abt.-Leitung Netzintegration und Speichersystemanalyse

14.05 Uhr Kaffeepause

Serviceösungen

14.25 Uhr **Cloud-basierte Geschäfts- und Serviceösungen
Architektur – Cyber Security**
Raimund Thiel, SMA Solar Technology, Senior Expert
Dr. Ingo Hanke, SMA Solar Technology, Technical Manager IT-Security

14:50 Uhr **Chat GPT – Chancen bewusst nutzen**
Erfahrungsbericht eines Early-Adopters
Marcel Cygon, Wago, Field Application Engineer

15.15 Uhr **Keynote: Cyber-Sicherheitskonzepte von Gebäudeautomatationen
Remote – Cloud – Datenanalyse**
Ernst Graßmann, Br@inTop, Geschäftsführer

15.40 Uhr **Nachgefragt: Cybersichere Systemintegration**
Christian Lehnert, Busch-Jaeger Elektro, Leiter ZVEI TF Cybersecurity im Gebäude

15.50 Uhr Wrap-up

16:00 Uhr **Ende**

Kontakt

Hajo Deul • Referent • Fachverband Elektroinstallationssysteme •
Tel.: +4969 6302 467 • Mobil: +49162 2664 912 • E-Mail: Hajo.Deul@zvei.org
ZVEI e. V. • Verband der Elektro- und Digitalindustrie • Lyoner Straße 9 • 60528 Frankfurt am Main
Lobbyregisternr.: R002101 • EU Transparenzregister ID: 94770746469-09 • www.zvei.org