

# egb Fachtagung Herbst 2023: Schwerpunkte Smart Home, Überspannungsschutz



Die Kunden schätzen besonders die Sicherheit, den Komfort und die Energieeinsparungen, die mit der neusten Smarthometechnik verbunden sind. Der Trend setzt sich zunehmend fort. Auch der Bereich des Überspannungsschutzes ist seit 2018 ein wesentlicher Teil, der regelmäßig einer entsprechenden Neuerung bedarf.

## Programm:

13.00 - 13.30 Uhr	<b>Eintreffen im BTZ Mittagsimbiss</b>	
13.30 - 14.00 Uhr	Busch-Jaeger <b>„Von der normalen Installation in die smart home Lösung wechseln“</b>	 BUSCH-JAEGER
14.00 - 14.30 Uhr	Theben <b>Alles smart bei Theben: smarte Zeitsteuerung, smarte Temperatursteuerung, smartes Dimmen und smartes Wohnen</b>	
14.30 - 15.00 Uhr	JUNG <b>„JUNG HOME“ die digitale Infrastruktur für das Zuhause mit Bluetooth® MESH</b>	
15.00 - 15.30 Uhr	- Pause -	
15.30 - 16.00 Uhr	Hager <b>Hager Komplettlösungen für Nachhaltige- und Effiziente Systeme in der Gebäudetechnik</b>	
16.00 - 16.30 Uhr	GIRA <b>Gira ONE – einfach mit Standardkomponenten zum SmartHome</b>	
16.30 - 17.00 Uhr	Gossen Metrawatt <b>Prüfung von stationären Batteriespeichern – aktuelle Herangehensweise und Ausblick</b>	
17.00 - 17.30 Uhr	DEHN <b>Überspannungsschutz für PV-Anlagen und E-Mobilität</b>	

## Termin:

22. November 2023  
13.00 - 18.00 Uhr

## Ort:

BTZ (Großer Saal)  
Mehringdamm 14  
10961 Berlin

## Teilnahme:

Mitglieder  
Nicht-Mitglieder

29 Euro (zzgl. MwSt.)  
59 Euro (zzgl. MwSt.)

## Melden Sie sich über die FEB GmbH an:

[www.eh-bb.de/seminare](http://www.eh-bb.de/seminare)  
oder scannen Sie  
folgenden QR Code:



## Ansprechpartnerin:

Leonie Reuschel  
[lr@eh-bb.de](mailto:lr@eh-bb.de)  
030 859558-44