

# Energie wandeln / Energie verteilen

## Baelz-Energiesparlösungen für Industrie und Gebäude



Datum: 24.10.2019

Ort: Seminaris Hotel Nürnberg | Valznerweiherstraße 200 | 90480 Nürnberg  
(ehemals Hilton Hotel)

09:00 – 09:30 h	<i>Empfang und Begrüßung</i>	
09:30 – 09:45 h	<b>Begrüßung</b> Inhalt und Zielsetzung des Seminars	<i>Andrea Bälz</i>
09:45 – 10:30 h	<b>Dampfanwendungen</b> Direkte und indirekte Dampfsysteme	<i>Gerhard Schwab</i>
10:30 – 11:00 h	<i>Kaffeepause</i>	
11:00 – 11:30 h	<b>Das „Ein-Pumpensystem“ in der Gebäudetechnik</b> Die Wasserstrahlpumpe als Garant für Nachhaltigkeit	<i>Achim Ernst</i>
11:30 – 12:15 h	<b>Absorptionskälteanlagen – Flexibel und effizient kühlen</b> Wirtschaftliche Restwärmenutzung und Förderung	<i>Christian Rohloff</i>
12:15 – 13:15 h	<i>Mittagessen</i>	
13:15 – 14:00 h	<b>BHKW - KWKK</b> Erfahrungsbericht der Fa. Buderus AG	<i>Lothar Kaltenmark, Buderus AG</i>
14:00 – 14:30 h	<b>Praxisbeispiel: Das „Ein-Pumpensystem“ in der Gebäudetechnik</b> Ein Wirtschaftlichkeitsvergleich aus der Praxis	<i>Achim Ernst</i>
14:30 – 15:00 h	<b>Praxisbeispiel: Auslegen einer Dampfübergabestation</b> Planungshilfe am Beispiel von Luxese- und Modulo-Stationen	<i>Gerhard Schwab</i>
15:00 – 15:30 h	<b>Praxisbeispiel: Moderne Absorptionskälteanlagen</b> Planungsgrundsätze, Wirtschaftlichkeit und Förderung	<i>Christian Rohloff</i>
15:30 h	<i>Ende des Seminars</i>	



**ENERGIE SPAREN? BAE LZ BIETET LÖSUNGEN.**