

Nr.	erscheint am	Redaktions-/Anzeigenschluss	Themenschwerpunkt	Passendes Anzeigenumfeld zum Beispiel für Anbieter von	Anbieterübersicht zum Themenschwerpunkt
1	07.01.2022	03.12.2021	<b>Klimatechnik für Schwimmbäder und Wellnessbereiche</b>	Klimazentralgeräte, RLT-Geräte, Entfeuchter	
2	11.02.	12.01.2022	<b>Lüftungstechnik für gewerbliche Küchen</b>	Themenschwerpunkt: Küchenlüftung, Fettabscheider, Abluftreinigung (Ozon, UV), Brandschutz	Steckerfertige Monoblock-RLT-Geräte
3	07.03.	03.02.	<b>Möglichkeiten von VRF-Systemen zur gleichzeitigen mechanischen Außenluft- und Raumkonditionierung</b>	Themenschwerpunkt: Multisplit, VRF, Lüftungsgeräte	
4	29.03.	25.02.	<b>Lüftungstechnik für Kitas und Schulen</b>	Themenschwerpunkt. Schullüftungsgeräte, Luftreiniger, RLT-Geräte, CO <sub>2</sub> -Messfühler	Rechenzentrumslösungen
5	21.04.	11.03.	<b>Systeme zur Luftbefeuchtung</b>	Themenschwerpunkt: Luftbefeuchter, RLT-Geräte	
6	17.05.	13.04.	<b>Wasserkühlsätze und Großwärmepumpen: Effizienzsteigerung durch Wärmerückgewinnung und freie Kühlung</b>	Themenschwerpunkt: Wasserkühlsätze, Großwärmepumpen, Systeme der Wärmerückgewinnung, freie Kühlung	Schullüftung
7	09.06.	06.05.	<b>Klimatisierung von IT-Räumen bis 15 kW</b>	Themenschwerpunkt: Klimaschränke, Reihenkühler, Präzisionsklimaanlagen, Multisplit	Luftschleier
8	07.07.	02.06.	<b>Brandschutz und Entrauchung</b>	Themenschwerpunkt: Produkte zum Technischen Brandschutz und zur maschinellen Entrauchung. Sonderpublikation: zentrale und dezentrale Klima- und Lüftungstechnik, Entfeuchtung, Wärmerückgewinnung	
9	02.08.	01.07.	<b>Wohnungslüftung</b>	Themenschwerpunkt: dezentrale und zentrale Wohnungslüftungsgeräte, Anbieterübersicht: Adiabate Rückkühler	Adiabate Kühlung in der Lüftungstechnik.
10	02.09.	03.08.	<b>Lüftung und Klimatisierung von Produktionsstätten</b>	Themenschwerpunkt: Hell-/Dunkelstrahler, Luftheizer, zentrale und dezentrale Klima- und Lüftungssysteme	
11	04.10.	01.09.	<b>Chillventa Vorbericht</b>	Komponenten und Systeme der Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik	
12	31.10.	23.09.	<b>MSR/GA</b>	Themenschwerpunkt: MSR-Technik für die LüKK-Gebäudeautomations-Systeme, Sonderseiten: OP-Decken, Filter, RLT-Geräte	
13	23.11.	20.10.	<b>Nachbericht Chillventa Brandschutz und Entrauchung,</b>	Chillventa: Komponenten und Systeme der Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik, Brandschutz: Produkte zum Technischen Brandschutz und zur maschinellen Entrauchung	
14	13.12.	10.11.	<b>Luftleitungen: Sichtmontage oder abgehängte Decke</b>	Luftleitungssysteme, Luftdurchlässe	

Sonderseiten	Veranstaltungsbericht
	Vorbericht SHK Essen (08. bis 11.03.)
Referenzprojekte Kleingewerbe (bis 500 m <sup>2</sup> ) (zum Beispiel Ladengeschäfte, kleinere Bankfilialen, Praxen und Kanzleien, Apotheken). Referenzen und Produkte	Vorbericht Light+Building (13. bis 18.03.)
Energieeffiziente neue Referenzprojekte im Komfortbereich (zum Beispiel Bürogebäude, Theater, Kino, Veranstaltungsstätten). Anforderungen, Umsetzung, Einsparungen/a (Energie in kWh, Betriebskosten in %, CO <sub>2</sub> Emissionen in t) Amortisationszeit	Nachbericht Light+Building (13. bis 18.03.) Vorbericht Servparc (Termin steht noch nicht fest) Vorbericht IFH Intherm (26. bis 29.04.)
	Vorbericht FeuerTrutz (29. bis 30.06.)
Energieeffiziente neue Referenzprojekte in der Industrie: Anforderungen, Umsetzung; Einsparungen/a (Energie in kWh, Betriebskosten in %, CO <sub>2</sub> Emissionen in t); Amortisationszeit	
	Nachbericht FeuerTrutz (29. bis 30.06.)
Ventilatorentechnik (welcher Ventilator für welche Anwendung)	Vorbericht GET Nord (17. bis 19.09.)
	Vorbericht Chillventa 11. bis 13.10.
Krankenhaus/OP/Reinraum	
	Nachbericht Chillventa Vorbericht VdS Brandschutztag (Dezember 2022)

## Lüftung:

- **Luftversorgung**
- **Luftförderung**
- **Luftverteilung**
- **Luftreinigung**
- **Luftqualität**
- **lufttechnische Komponenten und Systeme, wie**
  - RLT-Geräte
  - Ventilatoren
  - Luftdurchlässe
  - Wärmerückgewinnung
  - Filter
- **Küchenlüftung**
- **Rauch- und Brandschutz:**
  - Anlagen
  - Komponenten und Systeme zum vorbeugenden Brandschutz, zur Entrauchung und Sicherheit

## Klima:

- **klimatechnische Komponenten und Systeme, wie**
  - zentrale Vollklimaanlagen
  - dezentrale Raumklimageräte
  - Wärmepumpen
  - Luftbe- und -entfeuchtung
  - Raumkühlflächen

## Kälte:

- **Komponenten und Systeme zur Kälteerzeugung und -verteilung, wie**
  - Verdichter
  - Verflüssiger
  - Verdampfer
  - Wasserkühlsätze
  - Kältemittel
  - Rückkühlwerke
  - alternative Kälteerzeugung

## und ihre Einbindung in MSR\* + Gebäudeautomation

(\*MSR=Mess-, Steuer-, Regelungstechnik)

**Markt- und Branchengeschehen:** Neben den in den Themenplänen aufgeführten technischen Themen beschäftigt sich jede Ausgabe redaktionell mit dem aktuellen Markt- und Branchengeschehen der LüKK.