

LG AIR SOLUTION ALS PREMIUMPARTNER AUF DEM PLANERTAG KLIMATECHNIK 2022

ESCHBORN, 28. Juni 2022 – LG Air Solution nimmt am diesjährigen „Planertag Klimatechnik 2022“ des Bauverlags teil und präsentiert einen Vortrag zu seinen VRF- und Lüftungssystemen. Die Fachtagung mit Vorträgen von Branchenexperten findet am 5. Juli in Leipzig und am 7. Juli in Frankfurt am Main statt. Neben Informationen zu Innovationen bietet die Veranstaltung den Teilnehmenden die Möglichkeit zu netzwerken und Kontakte zu knüpfen.

Klimabranche im Wandel

Die Installation von Klimasystemen in der Gastronomie, in Großraumbüros und im Einzelhandel ist immer häufiger nicht nur eine Option, sondern ein fester Bestandteil der Bauplanung. Durch zukunftsorientierte Technologien und Entwicklungen in der Klimabranche gilt es auch neue Anforderungen und Vorschriften bei der Planung und Installation von Klimasystemen zu beachten. Neben Hygiene, Komfort, Schallemissionen, Aufstellbedingungen, Gebäudeautomation und Kältemittelwahl rücken Punkte wie Energieeffizienz und Digitalisierung zunehmend in den Vordergrund.

LG Air Solution: optimierte Lüftungstechnik für Großräume

LG Air Solution ist beim Planertag Klimatechnik 2022 als Premiumpartner vertreten. Christoph Lichtblau, langjähriger Akademieleiter der LG AirCon Academy, wird mit dem Vortragstitel „VRF- und Lüftungstechnik, perfekt kombiniert“ vor Ort sein. Im Fokus des Vortrags stehen größere Lüftungssysteme, die mit einem VRF-System kühlen und heizen können. Diese stellen eine praktische Lösung mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten dar. Für große Gebäude wie Werks- und Montagehallen eignen sich diese Lüftungssysteme optimal. Zudem wird Christoph Lichtblau die Eigenschaften der Air Handling Unit (AHU) Aggregate von LG vorstellen. Die AHU-Systeme bieten wegen ihres großen Leistungsumfangs eine effizientere Alternative zu Kaltwassersätzen. Auch die modulare Bauweise der AHU, beispielsweise auf einem Fabrikdach, kann massive Vorteile bringen.

Mehr Informationen zum Planertag Klimatechnik finden Sie unter: <https://bauverlag-events.de/event/planertag-klimatechnik-2022/>. Ein kostenloses Ticket zur Veranstaltung können Sie beim Team von LG Air Solution beantragen. Weitere Informationen zu LG finden Sie auf lg.de und presse.lg.de.

#

Über LG Electronics, Inc.

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) ist ein global führender Anbieter und technologischer Impulsgeber im Technologie-Bereich. Mit über 75.000 Mitarbeitern weltweit erzielte LG im Geschäftsjahr 2021 einen Konzernumsatz von mehr als 63 Milliarden US-Dollar über die vier Business Units Home Appliances & Air Solutions, Home Entertainment, Vehicle Component Solutions und Business Solutions hinweg. LG zählt zu den international führenden Herstellern von Flachbildfernsehern, Klimageräten, Haushaltsgeräten, Servicerobotern und Automobilkomponenten, sowie von Premium-Produkten der Marke LG SIGNATURE und LG ThinQ®-Produkten mit künstlicher Intelligenz. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter LGnewsroom.com.

Über LG Electronics Deutschland GmbH

Der koreanische Technologiekonzern LG Electronics ist seit 1976 auf dem deutschen Markt aktiv. Das Unternehmen mit Sitz in Eschborn bei Frankfurt hat seine Aktivitäten seitdem kontinuierlich ausgebaut und ist aktuell in folgenden Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, IT Solutions, Home Appliances, Air Solution, Solar und Vehicle Components. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber eine Vielzahl von Preisen und Auszeichnungen für seine richtungsweisenden Produkte entgegennehmen. Wichtige Neuerungen wie flexible Displays oder gebogene Batterien gehen dabei aus der Zusammenarbeit spezialisierter Unternehmen innerhalb der LG-Gruppe hervor. Neuentwicklungen orientieren sich gemäß dem Markenversprechen „Life's Good“ dabei stets an den Bedürfnissen der Nutzer und dienen nie dem Selbstzweck. Sein Markenversprechen untermauert LG auch durch gesellschaftliches Engagement mit selbst durchgeführten Aktionen oder in Zusammenarbeit mit zahlreichen Partnern. Weitere Informationen finden Sie unter lg.com sowie lg.de/presse.

Über LG Klimatechnik

Die Split- und Multi-Split-Klimaanlagen von LG sorgen für ein angenehmes Raumklima und bieten alle Möglichkeiten für eine energieeffiziente und formschöne Realisierung. Die VRF-Systeme von LG eignen sich ideal zum Kühlen und Heizen von größeren Gebäuden und gewähren optimale Energieeffizienz bei geringen Betriebskosten. Kunden wählen aus dem umfangreichen Angebot an LG Klimatechnik das perfekte Gerät für ihre Anforderungen. LG Klimageräte eröffnen zudem verschiedene gestalterische Möglichkeiten: als Wandgerät mit Wechselrahmen für ein individuelles Erscheinungsbild oder als unauffällig in die Kassettendecke integrierte Einbauvariante.

Bildmaterial und weitere Informationen können bei der Presseagentur angefordert werden.

Kontakt Presse:

*LG Electronics Deutschland GmbH
Martin Thielmann
Senior Product Marketing Manager Air Solution
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5
65760 Eschborn
Tel.: +49 172 515 2912
eMail: martin.thielmann@lge.com*

*Markenzeichen GmbH
Agentur
Tobias Wesselmann
Cecilienallee 67
40474 Düsseldorf
Tel.: +49 211 909804-816
E-Mail: Team_LG_DUS@markenzeichen.de*