

Frischer Wind bei LG Electronics: Berthold Wolf steuert ab sofort den Vertrieb der Air Conditioning-Unit

Ratingen, 4. November 2013 – Berthold Wolf ist das neue Gesicht der Geschäftseinheit Air Conditioning des Elektronikspezialisten [LG Electronics](#). Wolf übernimmt ab sofort die Position des Sales Head und steuert in seiner Funktion den Vertrieb des umfangreichen Klimatechnikportfolios in Deutschland. Der neue Vertriebschef verfügt über fundierte Erfahrungen in Führungspositionen mit Vertriebsausrichtung sowohl in Deutschland als auch im europäischen Umland. Mit dieser Expertise wird er das Geschäft mit Klimasystemen im privaten und gewerblichen Umfeld bei LG weiter ankurbeln. Zuvor war Wolf als regionaler Verkaufsleiter bei DAIKIN sowie Projektingenieur bei der SPX Cooling Technologies und Marley Kühlturm GmbH tätig.

Ein Generalist für Vertriebs- und Strategiefragen

Der 47-jährige Vertriebsprofi blickt auf 21 Jahre Berufserfahrung in der Air Conditioning-Branche, im Kraftwerksbau und der technischen Gebäudeausrüstung zurück. Als erfahrener Projektingenieur hat Berthold Wolf über einen langen Zeitraum exzellente Führungsqualitäten nachgewiesen. Darüber hinaus verfügt Wolf über fundiertes technisches Hintergrundwissen, das er in seine neue Position einbringen wird.. Privat spielt der dreifache Vater gerne Volleyball, fährt Ski und geht surfen - wenn es die Zeit zulässt.

„Wir freuen uns, mit Berthold Wolf einen derart erfahrenen Experten für die komplexen Vertriebs- und Kundenmanagementaufgaben im Bereich Klimatechnik gewonnen zu haben“, erklärt Kiju Song, CEO bei LG Electronics Deutschland. „Basierend auf unserer ausgeprägten Kunden- und Dienstleistungsorientierung wollen wir die Geschäftseinheit Air Conditioning noch agiler gestalten, viele spannende neue Produkte am Markt lancieren und das Projektgeschäft stärken. Es ist unser klares Ziel, unsere Position

unter den führenden Klimatechnikanbietern in Deutschland weiter auszubauen.“

Weitere Informationen unter www.lg.de/aircon.

###

Über LG Electronics, Inc.

LG Electronics, Inc., (Koreanische Börse: 06657.KS) gehört zu den weltweit führenden Unternehmen und technologischen Impulsgebern für Elektronik-, Informations- und Kommunikationsprodukte. Der Weltkonzern beschäftigt zurzeit mehr als 93.000 Mitarbeiter in 120 Betrieben rund um den Globus. Das Unternehmen – bestehend aus den vier Business Units Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance und Air Conditioning & Energy Solutions – erzielte im Geschäftsjahr 2010 einen Gesamtumsatz von 48,2 Milliarden US-Dollar. LG ist einer der weltweit größten Hersteller von Mobiltelefonen, Flachbildfernsehern, Klimageräten, Waschmaschinen und Kühlgeräten. Als zukunftsorientiertes Unternehmen setzt LG zudem auf die Technologie der erneuerbaren Energien und baut die Business Unit LG Solar EU mit der Finanz- und Technologiekraft des Unternehmens aus. Das Angebot umfasst qualitativ hochwertige Solarzellen-, module und -lösungen, welche im führenden Produktionsstandort Korea hergestellt werden.

Weitere Informationen zu LG Electronics Inc. finden Sie unter www.lg.de/aircon.

Über LG Electronics Deutschland GmbH

Bereits seit 1976 engagiert sich LG auf dem deutschen Markt. Heute beschäftigt die LG Electronics Deutschland GmbH über 360 Mitarbeiter in den Bereichen Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Air Conditioning & Energy Solutions und Home Appliance. Die deutsche Tochtergesellschaft des Global Players erzielte im Jahr 2010 einen Umsatz von 1.024,28 Millionen Euro. 2010 erhielt LG für insgesamt neun Produkte den iF Design Award, unter anderem für den Nano Full LED 3D Fernseher LEX8, die Kühl-Gefrierkombination GB 7143A2HZ Dual Tone sowie den ersten Solar-Lichtwellenofen der Welt.

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. 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.

Weitere Informationen finden Sie unter www.lg.de/presse.

Bildmaterial und weitere Infos können bei der Presseagentur angefordert werden:

LG Electronics
Deutschland GmbH
Michael Wilmes
Senior Manager Public Relations
Berliner Str. 93
40880 Ratingen
Tel.: 0 21 02 / 7008 - 334
Fax: 0 21 02 / 7008 - 333
eMail: michael.wilmes@lge.com

LEWIS PR - Global Communications
Presseagentur
Katrin Zwingmann
Prinzenallee 5
40549 Düsseldorf
Tel.: +49 211 522946 - 0
Fax: +49 211 522946 - 1
eMail: lgac@lewispr.com