

ADN DISTRIBUTION GMBH IST NEUER DISTRIBUTOR FÜR DAS CLOUD-PORTFOLIO VON LG

ESCHBORN, 8. September 2021 – Ab sofort ist die ADN – Advanced Digital Network Distribution GmbH (ADN) strategischer Distributor für das gesamte Thin- und Zero-Clients Portfolio von LG Electronics.

ADN gestaltet die IT-Landschaft in Deutschland seit mehr als 25 Jahren entscheidend mit. Das in Bochum gegründete Unternehmen betreut mittlerweile neben Deutschland auch Österreich, Schweiz und einige ausgewählte internationale Märkte. Neben Cloud- und Storage-Lösungen bietet ADN mit der ADN Akademie passend zum Produktportfolio auch Schulungen für das technische und vertriebliche Know-How an. „Cloud-Lösungen setzen sich seit Jahren zunehmend durch“, sagt ADN-Geschäftsführer Hermann Ramacher. „Wir freuen uns, unseren Kunden ab sofort auch die innovativen Cloud-Produkte von LG Electronics mit vorinstalliertem IGEL OS anbieten zu können!“

„ADN ist mit über 6.000 Partnern ein echtes Schwergewicht unter den IT-Distributoren in Europa“, sagt Nils Becker-Birck, Director des LG-Electronics-Geschäftsbereichs IT Solutions. „Das sind echte Branchenexperten mit extrem tiefem Verständnis für die Produkte und die Herausforderungen der Reseller und Endkunden. ADN steht genau wie LG für hohe Qualität mit Premium-Service. Klasse, dass unsere Thin-Client-Lösungen jetzt ein Teil des Portfolios sind!“

Mehr über die ADN Distribution GmbH erfahren Sie unter <https://www.adn.de/de/>. Weitere Informationen zu LG unter lg.com/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 2020 einen Konzernumsatz von mehr als 56 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 Solutions, 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 www.lg.com sowie www.lg.de/presse.

Über LG Electronics IT Solutions

LG Electronics IT Solutions liefert als führender Anbieter seit über zwanzig Jahren Lösungen, um Menschen effizient mit Computern arbeiten zu lassen. Im Display-Bereich setzt LG Maßstäbe bei der Entwicklung und Fertigung modernster Monitore, Laser- und LED-Projektoren. Die optimale Verbindung von attraktivem Design, perfekter Ergonomie und höchster Bildqualität steht bei der Produktentwicklung an erster Stelle. Nach dieser Philosophie entwickelten die Ingenieure von LG technologische Meilensteine wie die farbtreuen LG IPS-Panel, atemberaubende 21:9-Monitore der LG UltraWide™ Serie und die LG UltraFine™ Displays, die mit ihrer 5K-Auflösung im Consumer- und B2B-Bereich völlig neue kreative Möglichkeiten eröffnen. Seit Mai 2020 ist LG auch mit ultraleichten Notebooks der Serie gram auf dem deutschen Markt vertreten.

Bildmaterial und weitere Informationen können bei der Presseagentur angefordert werden.

Kontakt Presse:

*LG Electronics Deutschland GmbH
Caroline Funk
Head of Communications
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5
65760 Eschborn
Tel.: +49 6196 5821-320
E-Mail: caroline.funk@lge.com*

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