

## **Nils Becker-Birck ist neuer Direktor ISP bei LG Electronics**

Verstärkung für LG: Nils Becker-Birck (44) übernimmt die Leitung von Vertrieb und Marketing im Team von LG Information System Products (ISP)

**Eschborn, 01. Februar 2019** - LG Electronics baut den Bereich Information System Products (ISP) weiter aus und benennt Nils Becker-Birck zum Direktor dieses wichtigen Geschäftszweigs. Seit dem 1. Februar 2019 verantwortet der 44-jährige Sales-Experte den Vertrieb sowie das Marketing von Monitoren, Cloud/Client Lösungen, sowie Projektoren in Deutschland, Österreich und der Schweiz (D/A/CH). In dieser Rolle berichtet Nils Becker-Birck an Harry Kim, den Präsidenten von LG Electronics Western Europe.

Nils Becker-Birck bereichert LG Electronics um 18 Jahre Erfahrung und Leidenschaft im IT-Sales & Marketing. Zuletzt war der gebürtige Hesse als Client Solutions Commercial Sales Lead bei der Dell GmbH für den deutschen Geschäftskunden-Vertrieb von PCs, Notebooks und Peripherie verantwortlich.

Vor seinem Wechsel zu Dell im Jahre 2011 war Becker-Birck bei der Brother International GmbH als National Account Manager für den Bereich Distribution, e-Commerce und Retail zuständig. Zu den internationalen beruflichen Stationen des Diplom-Kaufmanns gehören zudem die Peach International Ltd. aus Zürich und die Snopake Ltd. aus London.

„Es freut mich sehr, bei einem dynamischen Unternehmen wie LG anzuheuern“, erklärt Nils Becker-Birck. „Mit unseren UHD-Displays und UltraWide-Monitoren sind wir im professionellen und im privaten Umfeld bestens aufgestellt. Mit technischen Innovationen wie unseren Cloud- und Thin Client-Monitoren wollen wir neue Märkte erschließen und die Arbeitsplätze von morgen revolutionieren. Ich kann es kaum erwarten, mit dem starken Team von LG ISP die Zukunft mitzugestalten.“

Mehr zu LG und aktuelle News gibt es auf der [LG Homepage](#) und im [LG Pressecenter](#).

#### **Über LG Electronics, Inc.**

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) ist ein global führender Anbieter und technologischer Impulsgeber in den Bereichen Unterhaltungselektronik, Mobilkommunikation und Haushaltsgeräte. Mit 125 Niederlassungen auf der ganzen Welt und 77.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2017 einen Konzernumsatz von 55,4 Milliarden US-Dollar (61,4 Billionen Koreanische WON). LG besteht aus vier Business Units - Home Entertainment, Mobile Communication, Home Appliances & Air Solution und Vehicle Components - und ist einer der international führenden Hersteller von Flachbildfernsehern, Mobilgeräten, Klimageräten, Waschmaschinen und Kühlschränken. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter [www.LGnewsroom.com](http://www.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 sieben Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Home Appliances, Air Conditioning und Solar. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber immer wieder Preise 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](http://www.lg.com).

#### **Über LG Electronics Information System Products**

LG Electronics Information System Products (ISP) liefert als führender Anbieter seit über zwanzig Jahren Lösungen, um Menschen effizient mit Computern arbeiten zu lassen. Zwei von drei in Deutschland verkauften optischen Laufwerken stammen beispielsweise von LG. Im Display-Bereich setzt LG Maßstäbe bei der Entwicklung und Fertigung modernster Monitore und LED-Projektoren. Die optimale Verbindung von attraktivem Design, perfekter Ergonomie und höchster Bildqualität steht bei der Produktentwicklung von Monitoren 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.

#### **Kontakt Presse:**

LG Electronics Deutschland GmbH  
Klaus Petri  
PR & Corporate Communications  
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5  
65760 Eschborn  
Tel.: 0 61 96 / 5821 - 472  
E-Mail: [Klaus.Petri@lg.com](mailto:Klaus.Petri@lg.com)

rtfm GmbH | communication - content - consulting  
Marco Albert, Frank Erik Walter  
Flößaustraße 90  
90763 Fürth  
Tel.: 0 911 / 310 910 - 0  
E-Mail: [lg-isp@rtfm-pr.de](mailto:lg-isp@rtfm-pr.de)

Pressemeldung versendet durch rtfm GmbH im Auftrag von LG Electronics, Alfred-Herrhausen-Allee 3-5, 65760 Eschborn. Meldung ist zum Abdruck freigegeben. Bei Veröffentlichung Bitte um kurzen Hinweis an [info@rt-fm.com](mailto:info@rt-fm.com) bzw. Zusendung eines Belegexemplars. Sollten Sie Presseinformationen der rtfm GmbH künftig nicht mehr wünschen, senden Sie bitte eine E-Mail mit dem Betreff "Abmeldung" an [info@rt-fm.com](mailto:info@rt-fm.com).