

LGs "OLED Falls" begeistern Besucher auf der CES

Besucher des CES 2019 LG Stands erwartet eine einzigartige Installation von OLED-Displays in atemberaubender Wasserfall-Optik

Las Vegas/Eschborn, 10. Januar 2019 - [LG Electronics](http://www.lg.com) (LG) begeistert die Besucher der CES 2019 mit einer außergewöhnlichen, immersiven Installation von flexiblen Bildschirmen. „LG OLED Falls“ besteht aus 260 OLED-Screens von LG Digital Signage in gebogener und flacher Bauweise und bietet Zehntausenden CES-Besuchern ein einzigartiges Erleben von Naturwundern.

Die atemberaubenden LG OLED Falls heißen die Besucher am weitläufigen CES-Stand von LG neben dem Haupteingang des Las Vegas Convention Center willkommen und zeigen 76 konkave, 72 konvexe sowie 112 flache 55-Zoll LG OLED-Bildschirme. Die LG OLED Falls sind ein Muss für jeden CES-Besucher und knüpfen an die Tradition des „LG OLED Canyon“ auf der CES 2018 sowie des „LG OLED Tunnel“ auf der CES 2017 an.

Die Installation ist etwa 6 Meter hoch sowie etwa 20 Meter breit und präsentiert verlockende Bilder von den Rundungen der Wüste, von Wasserfällen, Ozeanen sowie Licht. Das unglaubliche Videoerlebnis wird durch ein fortschrittliches, mitreißendes Audiosystem, das 2019 in den LG OLED-TVs für den Consumer-Bereich verbaut ist, noch verstärkt.

Die LG OLED-Technologie hat eine neue High-End-Displaykategorie geschaffen, die beeindruckende Bilder mit perfekten Schwarz und brillanten Farben erzeugt, auch aus großen Blickwinkeln, im Gegensatz zu LCD/LED-Bildschirmen. OLED basiert auf selbstleuchtenden Pixel, die einzeln ein- und ausgeschaltet werden können, um die Bildhelligkeit und -qualität exakt zu steuern, und liefert ein unendliches Kontrastverhältnis, das für Inhalte mit hohem Dynamikbereich optimiert ist. Zudem sind die OLED-Displays ohne den Einsatz einer separaten Lichtquelle extrem leicht und dünn, was sie flexibel genug macht, um gerollt zu werden.

Diese Woche können die Besucher des LG-Standes auf der CES 2019 (Las Vegas Convention Center, Central Hall #11100) die LG OLED Falls hautnah erleben.

Weitere Informationen zu LG finden Sie auch 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 über 100 Niederlassungen auf der ganzen Welt erzielte LG im Geschäftsjahr 2017 einen Konzernumsatz von 55,4 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus fünf Unternehmungen - Home Appliance & Air Solutions, Home Entertainment, Mobile Communication, Vehicle Component Solutions und Business Solutions - und ist einer der international führenden Hersteller von TV-Geräten, Klimageräten, Waschmaschinen, Mobilgeräten und Kühlschränken. Weitere Schwerpunkte des Unternehmens sind die Premiumserie LG SIGNATURE sowie die Plattform für künstliche Intelligenz ThinQ. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter 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 folgenden Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Home Appliances, Air Conditioning, 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.

Bildmaterial und weitere Informationen können bei der Presseagentur angefordert werden.

Kontakt Presse:

LG Electronics
Deutschland GmbH
Klaus Petri
PR & Corporate Communications
Alfred-Herrhausen-Allee 3 - 5
65760 Eschborn
Tel.: 0 61 96 / 5821 472
eMail: klaus.petri@lge.com

LG-One
Agentur
Josy König / Valerie Egry
Infanteriestr. 11
80797 München
Tel.: 089 /800908 - 21
eMail: valerie.egry@lg-one.com