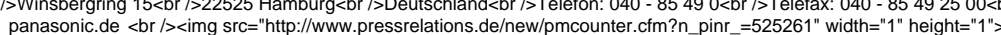




Panasonic erhält Award der AV-Industrie für bei Olympia 2012 eingesetzte Projektoren

Panasonic erhält Award der AV-Industrie für bei Olympia 2012 eingesetzte Projektoren
Der "InAVate 2013 Technology Award For Innovation geht an Panasonic und die bei der Eröffnungsfeier von Olympia 2012 eingesetzten Projektoren
InAVate, das führende europäische B2B-Magazin für Pro-AV Integration, hat im Rahmen der Integrated Systems dem Panasonic Projektor PT-DZ21K den begehrten Inavate Technology Award für die Kategorie "Most InAVative Commercial Projector Above 10k Lumens" verliehen.
Der neue DZ-21K Projektor zeichnet sich durch eine Helligkeit von 20.000 Lumen und eine Vielzahl spezieller Funktionen aus. Bei sehr kompakten Abmessungen erzeugt der Projektor dank hohem Kontrastverhältnis, der Detail-Clarity-Technologie und Farbkorrektur qualitativ hochwertige HD-Bilder. Das hohe Kontrastverhältnis erreicht Panasonic durch eine dynamische Linse mit einem speziellen Blendenmechanismus, der hohe Kontraste ermöglicht, ohne die Helligkeit zu reduzieren. Die natürliche Bildarstellung des DZ-21K wird mit dem Detail-Clarity-Prozessor erzeugt, in dem eine einzigartige Schaltungsanordnung die Schärfe optimiert und so natürliche, lebensechte Bilder produziert.
Genau diese Eigenschaften machen den DZ21K zur idealen Lösung für große und prestigeträchtige Events wie die Olympischen Spiele in London, bei denen die Projektoren ihren ersten Einsatz hatten. Die Eröffnungszeremonie am 27. Juli letzten Jahres begann für die 88.000 Besucher im Olympiastadion und Millionen von TV-Zuschauern mit der Show "Insel der Wunder". Die Show verband Themen wie Inspiration, Jugend und urbane Transformation mit britischen Leistungen, Innovationen und Revolutionen.
Zum Gelingen der Eröffnungszeremonie trug die eingesetzte Bühnentechnik entscheidend bei. Panasonic stellte in seiner Rolle als offizieller weltweiter Audio Video Equipment Sponsor der Spiele insgesamt 20 DZ21K Projektoren zur Verfügung. Die Projektoren warfen aus acht verschiedenen Winkeln ausgewählte Szenen der besten britischen Filme auf die Außenfassade eines Bühnenbildes in Form eines Wohnhauses, welches dadurch in eine riesige Leinwand verwandelt wurde. Dafür waren Projektoren mit sehr hoher Reichweite nötig. Die unebenen Projektionsflächen erforderten zudem einen leuchtstarken Projektor mit einem Hochleistungs-Abdeckband und 3D-Mapping-Fähigkeiten.
Panasonic freut sich über die den Inavate Technology Award für den Most InAVative Commercial Projector Above 10k Lumens, der den DZ21K Projektoren aufgrund ihrer hohen Qualität verliehen wurde.
Über Panasonic:
Die Panasonic Corporation ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung und Produktion elektronischer Produkte in den drei Geschäftsfeldern Consumer, Components & Devices sowie Solutions. Der in Osaka, Japan, ansässige Konzern erzielte im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende 31. März 2012) einen konsolidierten Netto-Umsatz von 7,85 Billionen Yen/72 Milliarden EUR. Die Aktien des Konzerns sind an den Börsen in Tokio, Osaka, Nagoya und New York (NYSE: PC) notiert. Der Unternehmensvision entsprechend will Panasonic bis zum Jahr 2018 - dem 100-jährigen Firmenjubiläum - das weltweit führende Unternehmen für grüne Innovationen in der Elektronikindustrie werden. Weitere Informationen über das Unternehmen sowie die Marke Panasonic und dessen Nachhaltigkeitsengagements finden Sie unter <http://www.panasonic.net>.
Panasonic Deutschland GmbH
Winsbergring 15
22525 Hamburg
Deutschland
Telefon: 040 - 85 49 0
Telefax: 040 - 85 49 25 00
URL: <http://www.panasonic.de>


Pressekontakt

Panasonic

22525 Hamburg

panasonic.de

Firmenkontakt

Panasonic

22525 Hamburg

panasonic.de

Panasonic ist seit 1962 in Europa tätig, als das erste Verkaufsbüro in Hamburg eröffnet wurde. Nach umfangreichen Investitionen in die Herstellung und den Vertrieb hat das Unternehmen seine Präsenz in Europa erheblich verstärkt. Inzwischen beschäftigt Panasonic in Europa fast 15.000 Mitarbeiter in Tochterunternehmen für Produktion, Vertrieb sowie Forschung & Entwicklung. Deutschlandweit arbeiten über 3.644 Beschäftigte in Tochterunternehmen des Matsushita-Konzerns. So unterhält Matsushita in Deutschland neben den Vertriebs- und Supportfirmen verschiedene Produktions- und Forschungsstätten, die gesellschaftsrechtlich selbständig sind. Zur Zeit werden circa 60% der in Europa verkauften Produkte auch hier hergestellt, z.B. Farbfernsehergeräte und Mikrowellen in Wales (Matsushita Electric UK Ltd) und in Tschechien (Matsushita Television Central Europe). Unsere Staubsauger werden von Matsushita España SA hergestellt. Unsere Videorecorder stammen aus Deutschland von der Matsushita Audio Video GmbH, und unsere Mobiltelefone werden in Tschechien hergestellt (Matsushita Communication). MEI hat in Europa außerdem eine Forschungs- & Entwicklungs-Division aufgebaut, deren Arbeit einerseits vor Ort in den Produktionsbetrieben geleistet wird, andererseits bei Panasonic OWL in Schottland (Panasonics DVD-Authoring und Software-/Elektronik-Dokumentation), bei den europäischen Panasonic-Labors in Deutschland und bei der Panasonic-Entwicklungsabteilung für mobile Kommunikation in England. Matsushita Electric Europe (HQ) Ltd ist das Mutterunternehmen für Panasonic & Technics in Europa und hat seinen Sitz in London. Aus dem 1962 eröffneten europäischen Vertriebsbüro am Jungfernstieg in Hamburg entwickelte sich ein florierendes Unternehmen, das seit 1984 den Namen Panasonic Deutschland GmbH trägt. Zur Zeit sind rund 350 Mitarbeiter bei der Panasonic Deutschland GmbH beschäftigt. Der Jahresumsatz 2002/2003 betrug 720,3 Millionen Euro. Neben der Zentrale in Hamburg sind weitere vier Niederlassungen für den Vertrieb in Deutschland zuständig.