

PRESSE-INFORMATION



Getränkedosenproduktion im 360-Grad-Video

Virtual Reality: Vom dünnen Metall bis zur Abfüllung

Düsseldorf, 13. Oktober 2016 – „Ich freue mich, Sie in der Dosenproduktion begrüßen zu dürfen und Ihnen die einzelnen Prozessschritte zu erklären.“ Die freundliche Ansprache stammt von Welf Jung, Sprecher von BCME Deutschland. Sie gehört zu den ersten Sequenzen eines gut fünfminütigen Filmbeitrags, mit dem der europäische Verband der Getränkedosenhersteller exklusiv hinter die Kulissen der Dosenproduktion bittet. Die Aufforderung ist wörtlich zu nehmen: Das 360-Grad-Video lässt jeden Blickwinkel zu, in Verbindung mit einer Virtual-Reality-Brille und einem darin eingelegten Smartphone gewährt der innovative Beitrag somit einen 360-Grad-Blick.

Dabei ist der Betrachter zugleich Regisseur. Denn er bestimmt allein durch seine Blickrichtung, was er bei welchem Herstellungsschritt sehen möchte – eine Kopfdrehung nach links und schon sieht man auch im Film, was sich im linken Bereich der Produktionsstätte abspielt. Auch die Steuerung des Films ist softwareseitig so programmiert, dass sie über den Blick des Betrachters erfolgt. Vom Pausieren über die Lautstärkeanpassung bis hin zum Vor- oder Zurückspulen oder sogar dem Einstellen des gewünschten Linsenabstands – die innovative Technik macht's möglich. Und die stammt von Vathos, einem deutschen Technologie-Unternehmen, das sich unter anderem auf Abspiellösungen von Virtual Reality Inhalten spezialisiert hat und hier Maßstäbe in der noch jungen Branche setzt. So kann man den Produktionsprozess nicht nur auf

DIE DOSE – ALLES IST DRIN!

Eine Initiative der BCME - Beverage Can Makers Europe

PRESSE-INFORMATION



Android- und iOS-Smartphones sondern auch allen gängigen Browsern erleben. Ohne technische Einbußen.

„Der entstandene 360-Grad-Film ist gewissermaßen ein exklusiver Tag der offenen Tür. Denn wir werden häufig gefragt, wie die Getränkedose eigentlich hergestellt wird – mit diesem speziellen Video und seiner besonderen Raffinesse liefern wir eine sicherlich ungewöhnliche Antwort, die zugleich informativ wie unterhaltsam ist“, so Welf Jung.

Die Werke für die Dosen- und Deckelproduktion wie auch das Abfüllwerk, in dem alleine 70.000 Getränkedosen pro Stunde abgefüllt werden, gehören zu den größten ihrer Art in Deutschland. Eindrucksvoll wird der komplette Herstellungsprozess sicht- und erlebbar – von der Dosenfertigung über die Produktion von Deckel und Lasche bis hin zur Abfüllung und abschließenden Verladung der vollen Paletten auf den Lastwagen.

Einfach den QR-Code scannen und direkt zum Video gelangen:



Übrigens: Auch wer keine (BCME-) VR-Brille besitzt, kann den Film sehen. Dann übernimmt der Maus-Cursor die Steuerung.

PRESSE-INFORMATION



Über BCME:

BCME – BEVERAGE CAN MAKERS EUROPE – ist die europäische Vereinigung der drei Getränkedosenhersteller Ball Packaging Europe, Crown Bevcan Europe & Middle East und Rexam Beverage Can Europe & Asia. Der Verband versteht sich als Bindeglied zwischen Industrie, Handel und Verbrauchern. Die Zielsetzung der 2008 gegründeten Initiative „DIE DOSE – ALLES IST DRIN!“ ist die Förderung und die kommunikative Unterstützung der Getränkedose in Europa.

BCME Press Office - Deutschland:

HERING SCHUPPENER
Unternehmensberatung für Kommunikation GmbH
Berliner Allee 44
40212 Düsseldorf

Marius Strasdat

Telefon: +49-211-430 79-221
Fax: +49-211-430 79-233
E-Mail: mstrasdat@heringschuppener.com

Andrejka Hage

Telefon: +49-211-430 79-216
Fax: +49-211-430 79-233
E-Mail: ahage@heringschuppener.com