

Erstes interaktives 360 Grad Video aus 117m Höhe vom welthöchsten Kettenkarussell im Wiener Prater



Alessandro Dimas

Credit: 360-grad-video.com

Fotograf: Alessandro Dimas



Alessandro Dimas

Credit: 360-grad-video.com

Fotograf: Alessandro Dimas



Alessandro Dimas

Credit: 360-grad-video.com

Fotograf: Alessandro Dimas

Utl.: Aus schwindelerregender Höhe über Wien blicken. Interaktiv mit dem Mobiltelefon in alle Richtungen schwenken. Das Handy wird zur VR Brille dank YouTube 360 Video Technologie =

Wien (OTS) - Kein Hindernis ist ihm zu hoch, zuletzt filmte er einen Sprung vom Donauturm mit der 360 Grad Kamera, nun versucht der österreichische 360 Grad Video - Profi, Alessandro Dimas, etwas neues und macht ein Video aus knapp 120m Höhe, mit Blick über ganz Wien.

Sich in einem Video bewegen? Interaktive 360° Videos machen es

möglich! Erlebe die innovative Technologie und fühle dich, als hättest du die Kamera selbst in der Hand. Die Welt aus einer neuen Perspektive, durch 360 Grad Videos (Video läuft weiter wie ein Spielfilm mit Bild und Ton).

Per Finger / Maus oder mittels der Cursor Tasten, haben Sie die interaktive Möglichkeit in alle Richtungen während des Films zu schwenken. User können selbständig navigieren und sind dadurch mitten im Geschehen und nahezu live dabei. 360 Videos ergänzen nicht nur Fotos - 360 Grad Videos sind die Zukunft!

Seit kurzem ist es möglich 360 Grad Videos direkt über Facebook wie auch YouTube abzuspielen. Das Mobiltelefon wird zur Virtual Reality Brille. Bahnbrechend, cool und real. Interaktiv im YouTube APP:
<https://youtu.be/zzWzfgErrW0>

Bild(er) zu dieser Aussendung finden Sie im AOM / Originalbild-Service sowie im OTS-Bildarchiv unter <http://bild.ots.at>

~

Rückfragehinweis:

Alessandro Dimas | www.360-grad-video.com

DIMAS Technologies GmbH | www.dimas.at

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/11673/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLIESSLICHER INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0008 2015-11-20/08:15

200815 Nov 15

Link zur Aussendung:

http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20151120_OTS0008