

DAS PLANETARIUM FÜR UNTERWEGS: UNIVERSE2GO

Sternenbrille ermöglicht revolutionären Blick in das Weltall, auf die Sternbilder und Himmelsobjekte

München, 02 Juni 2015 – Universe2go verbindet den Blick in die Sterne mit Geschichten und Impressionen, die sonst nur aus dem Besuch von Planetarien bekannt sind. Mit Hilfe des Smartphones und der dazugehörigen App ermöglicht Universe2go den Blick in den Sternenhimmel und ergänzt diesen durch ein virtuelles Bild des Himmels mit zahlreichen Zusatzinformationen und Erklärungen. Ein revolutionärer Blickwinkel in das Universum im handlichen Format macht es den Anwendern möglich, auf verblüffend realistische Weise durch das Weltall zu wandern.



Sternegucken ist toll – wenn man weiß, was man dabei genau sieht sogar noch besser. Universe2go erlaubt es, den realen Sternenhimmel zu betrachten und dabei eine digitale Version des Himmels zusätzlich vor Augen zu haben. Erklärungen zu Sternbildern, Galaxien, Sternhaufen und Nebeln inklusive. Auch Fans der griechischen Mythologie weiß Universe2go zu überzeugen und bietet einen „Mythologie Modus“ an, in dem spannende Geschichten rund um Könige, Ungeheuer und Flüche erzählt werden.

Der Audio-Guide, der mehrere Stunden erklärendes Material zu verschiedensten Themen bereithält, lässt sich dabei – genau wie die gesamte Software – per Kopfbewegung steuern.



„Unser Ziel ist es, jedem ein faszinierendes und bildendes Erlebnis, vergleichbar mit dem in einem Planetarium zu bieten“, so der Erfinder Dr. Martin Neumann, und erklärt weiter: „Die Brille versetzt den Nutzer emotional mitten ins All, der Audio-Guide sorgt gemeinsam mit den digitalen Einblendungen dafür, dass fundiertes Wissen vermittelt wird.“ Augmented Reality ist das Stichwort, das die Nutzer in den Bann zieht: Der 3D Effekt, erweckt das Gefühl mitten im

Geschehen zu sein, wenn die ISS vorbei zieht oder ein Sternennebel näher betrachtet wird.

Universe2go lässt die Anwender Planeten und Galaxien entdecken. Die dabei eingeblendeten Farbaufnahmen wurden unter anderem mit dem bekannten Hubble Weltraum Teleskop aufgenommen. So kann die Milchstraße ebenso erkundet werden wie Galaxien, die Millionen Lichtjahre entfernt liegen. Aber auch Fans der Raumstation ISS kommen auf ihre Kosten, dank des „ISS Warners“, der sofort Bescheid gibt, wenn die Raumstation am Horizont auftaucht. So wird automatisch ein Lerneffekt erzielt – ganz ohne Anstrengung und Langeweile. Universe2go bringt die Sternenshow aus den Planetarien nach Hause, auf das Feld und in die Schule.

Über den Hersteller:

Vertrieben wird Universe2go durch Omegon. Mit einem Sortiment von rund 500 verschiedenen Artikeln bietet Omegon eine riesige Produktvielfalt in den Bereichen Hobbyastronomie, Naturbeobachtung, Sportoptik und Mikroskopie. Dank Konzentration auf den Direktvertrieb der Produkte profitieren Kunden von geprüfter Qualität und einem ausgezeichneten Serviceniveau zu sehr attraktiven Preisen.

Das dahinterstehende Unternehmen nimax aus Landsberg a. Lech bei München betreibt darüber hinaus mehrere spezialisierte Online-Shops und gehört mit Astroshop.de zu Europas führenden Fachhändlern rund um die Hobbyastronomie. Mehr über das Unternehmen erfahren Sie unter www.nimax.de

Pressekontakt:

nimax GmbH

Anita Maier

Otto-Lilienthal-Str. 9

86899 Landsberg

Tel: +49-(0)8197-94049-82

anita.maier@nimax.de

Harvard – Good Relations Group GmbH

Anett Wittmann & Tina Schwertner

Implerstraße 26

81371 München

Tel.: +49-(0)89-532957-47

universe2go@harvard.de