

Ars Electronica Center

Deep Space LIVE: Die Bildhauer-Galaxie

22.12.2016 / 19:00 / Ars Electronica Center

(Linz, 19.12.2016) Die 10 Millionen Lichtjahre von der Erde entfernte Bildhauer-Galaxie steht Donnerstag, 22. Dezember, im Blickpunkt einer weiteren Ausgabe von Deep Space LIVE mit Astrofotograf Dr. Dietmar Hager. Von der Bildhauer Galaxie geht es in 3-D dann weiter bis an den uns bekannten Rand des Universums.

Zur Person: Dietmar Hager

Dietmar Hager ist Arzt und Astrofotograf. Seit über 20 Jahren beschäftigt er sich mit Astrofotografie und veröffentlicht Fotos in internationalen Fachjournalen und Lehrbüchern. Für das Ars Electronica Center ist er seit Anfang 2011 als astronomischer Berater tätig.

Deep Space LIVE

Jeden Donnerstag, 19 Uhr (ausgenommen Feiertage) lädt das Ars Electronica Center zu einem Deep Space LIVE. Hochauflösende Bildwelten im Format von 16 mal 9 Metern treffen dabei auf fachkundigen Kommentar, unterhaltsame Doppel-Conférencen oder musikalische Improvisation. Ob nun kunsthistorische Spurensuche, Weltraumflug, Entdeckungsreise in die Nanowelt oder LIVE-Konzert – Deep Space LIVE steht für aufschlussreiche Unterhaltung inmitten beeindruckender Bildwelten. Mit einem gültigen Museumsticket ist der Eintritt kostenlos.

Dietmar Hager: http://www.stargazer-observatory.com/

Ars Electronica Center: http://www.aec.at/news/

Interviews, Features, Fotostories: www.aec.at/aeblog

Folgen Sie uns auf: f 💆 🐽 📵 🗗 🕫





