

Deep Space LIVE

Das sparsame Universum

DO, 5. Jänner 2012 / 20:00 / Ars Electronica Center Linz

(Linz, 3.1.2012) Diesen Donnerstag, 5. Jänner 2012, steht Deep Space LIVE wieder ganz im Zeichen des Kosmos. Astrofotograf Dietmar Hager zeigt ab 20:00 Uhr, welche Prozesse des kosmischen Recyclings im Universum ablaufen und was wir Menschen uns davon abschauen können, um besser und sorgsamer mit den irdischen Energieressourcen umzugehen.

Dietmar Hager

Dietmar Hager ist Mikrochirurg am Linzer Allgemeinen Krankhaus und "Fellow of the Royal Astronomical Society". 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 Astronomical Counselor tätig.

Deep Space LIVE

Jeden Donnerstag, 20:00 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 und musikalische Improvisation. Ob nun kunsthistorische Spurensuche, Weltraumflug, Entdeckungsreise in die Nanowelt oder LIVE-Konzert – "Deep Space LIVE" steht für aufschlussreiche Unterhaltung inmitten beeindruckender Bildwelten. Der Eintritt kostet 2 Euro. Mit einem gültigen Museumsticket ist der Eintritt kostenlos.

Dietmar Hager / Stargazer Observatory: www.stargazer-observatory.com/ Ars Electronica Center: www.aec.at/center/de