

Ars Electronica Center

Deep Space LIVE: Kugelsternhaufen

DO 25.6.2015 / 20:00 - 21:00 / Ars Electronica Center

(Linz, 22,6.2015) Kugelsternhaufen, Ansammlungen von hunderttausenden, eng aneinander gedrängten Sternen, stehen im Mittelpunkt eines Deep Space LIVE mit Astrofotograf Dietmar Hager. Auf 16 mal 9 Metern zeigt Hager ab 20:00 hochauflösende Fotos von Sternhaufen und erzählt was Sie zusammenhält und warum Sie ein sehr hohes Alter erreichen können.

Zur Person: Dietmar Hager

Dietmar Hager ist Arzt, Astrofotograf 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 astronomischer Berater tätig.

Deep Space LIVE

Jeden Donnerstag, 20 Uhr (ausgenommen Feiertage) lädt das Ars Electronica Center zu einem Deep Space LIVE. Hochauflösende Bildwelten im For-mat 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.

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