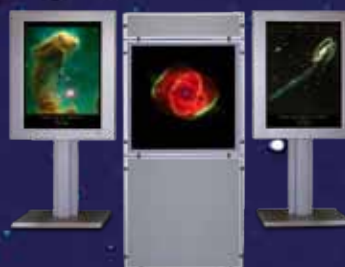


Erleben Sie die mehr als 20-jährige „Hubble“-Erfolgsstory mit Europas größter und erfolgreichster **Hubble Space Telescope-Ausstellung!**



Das Hubble Space Telescope (HST), von den Astronomen liebevoll „Hubble“ genannt; schwebt seit dem 29. April 1990 auf einer 600 km hohen Umlaufbahn und zeigt, ohne durch die störende Erdatmosphäre hindurchsehen zu müssen, die Hauptakteure der modernen Astronomie in bisher nicht gekannter Schärfe und Schönheit: Galaxien, geheimnisvolle Gravitationslinsen, Weiße Zwerge, Rote Riesen, Schwarze Löcher, leuchtend schöne filigrane Gas- und Staubnebel ...



Die schönsten und interessantesten Hubble-Aufnahmen präsentieren wir großformatig auf Fototafeln, Pop-Up-Grafiken, 16:9-Plasmabildschirmen und riesigen Motiondisplays.

Auf das größte europäische Modell des Hubble Space Telescopes (Maßstab 1:4) sind wir besonders stolz, hat doch der Schweizer Astronaut Claude Nicollier, der selbst mehrfach am Hubble Telescope gearbeitet hat, dies 2005 als „beindruckend und ungemein detailgetreu“ bezeichnet und es handsigniert.

„ViewSpace“, eine vom Space Telescope Science Institute Baltimore (USA) aufwendig produzierte Multimediashow, läßt auf einem Plasmabildschirm die beeindruckendsten Ergebnisse von über 15 Jahren erfolgreicher amerikanisch-europäischer Kooperation im deutschsprachigen Raum exklusiv und auf besondere Art und Weise lebendig werden. Die Besonderheiten von „ViewSpace“ liegen dabei nicht nur in der einmaligen Darstellung, sondern auch in ihrer ständigen Aktualisierung durch neueste Bilder und Inhalte mittels eines speziellen Players, der online mit dem Server in Baltimore verbunden ist.



WANDER- AUSSTELLUNG

Eine permanent aktualisierte, multimediale Ausstellung für öffentliche Einrichtungen, insbesondere für Banken, Shopping-Center, Messehallen, Museen und Planetarien, modular variabel von 10 m² bis 400 m².



Faszinierende Fotos aus den Tiefen des Alls



„HUBBLE“ ALLmächtiges Auge

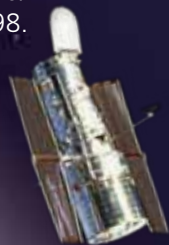
HUBBLE TWO DECADES OF DISCOVERY
1990-2010
YEARS

BISHERIGE HIGHLIGHTS

Hamburg 1997
 Sohland/Spree 1998
 Zeulenroda 1999
 Erfurt 2000
 Offenburg 2001
 Dortmund 2002
 Salzburg (Österreich) 2003
 Berlin 2004
 Zürich (Schweiz) 2005
 Jena 2006
 Den Haag (Niederl.) 2008
 Graz (Österreich) 2009
 Wächtersbach 2010



Prof. J. von Puttkamer (r.), Chef der strategischen Planung der NASA (USA), zeigte sich beeindruckt von HP. Schneiders (l.) Ausstellung am Rande der 12. Tage der Schulastronomie in Sohland/Spree im Sommer 1998.



„HUBBLE“ Space Telescope-Ausstellung



Messe Offenburg 2001

Referenzen

„... Inhalt und technische Ausführung der Ausstellung waren ausgezeichnet. Die Bildtexte waren besser als bei allen vergleichbaren Ausstellungen, die ich bisher gesehen habe. ...“

(Dr. Erich Übelacker, Leiter des Hamburger Planetariums)



Claude Nicollier 2005 in Zürich beim Signieren des „Hubble“-Modells.

„... Es ist das Verdienst von Hans-Peter Schneider, diese Bilderpracht zusammen mit einem hervorragenden Modell des Weltraumteleskops der Allgemeinheit zugänglich gemacht zu haben. ... Ich kenne keine ähnliche Bildersammlung von solcher Qualität. ...“

(Prof. em. Rudolf Kippenhahn, Göttingen)



Goethe Galerie Jena 2006

We like to edutain you!

universedimensions
 SpaceScience Edutainment

Universe Dimensions

SpaceScience Edutainment

Schopperstraße 40 · D-07937 Zeulenroda (Germany)

fon: +49-(0)36628-970015 · fax: +49-(0)36628-970026 · mobile: +49-(0)171-830 60 70
 info@universedimensions.de · www.universedimensions.de

HUBBLE TWO DECADES OF DISCOVERY

1990-2010
 YEARS