



YURI'S NIGHT
World Space Party April 12

Eindrücke & Bilder



YURI'S NIGHT STUTTGART
12. April 2008



YURI'S NIGHT STUTTGART ★ INFO@YURISNIGHT.DE ★ WWW.YURISNIGHT.DE

Yuri's Night Stuttgart 2008

Am 12. April 2008 luden die Sky Bar Stuttgart und das Planetarium Stuttgart zum zweiten Mal ein zur Yuri's Night, der World Space Party ... und nach einer äußerst erfolgreichen Veranstaltung 2007 konnten auch in diesem Jahr viele Interessierte und Experten angelockt werden!

Yuri's Night, das ist die weltweite Feier des Beginns des Raumfahrtzeitalters, des Aufbruchs der Menschen zu den Sternen. Mit seinem historischen Flug am 12. April 1961 erschloss der Kosmonaut Juri Gagarin diesen Traum für die Menschheit. Genau 20 Jahre später, am 12. April 1981, startete das US Space Shuttle zu seinem ersten Flug. Das sind nur zwei bedeutende Meilensteine der internationalen Raumfahrt, deren Errungenschaften wir mit der Yuri's Night feiern möchten.



50 Jahre Raumfahrt seit dem Start des ersten Satelliten Sputnik 1957, 47 Jahre bemannter Raumflug seit Juri Gagarin, 8 Jahre permanente Präsenz des Menschen im Weltraum auf der ISS, über 500 Astronauten, Kosmonauten und Taikonauten, das alles sind beeindruckende Zahlen, die den Erfindungsreichtum, technologischen Fortschritt und den natürlichen Drang des Menschen hinaus ins Unbekannte belegen.

Als größte Veranstaltung in Deutschland stand die Yuri's Night Stuttgart deshalb ganz im Zeichen der Raumfahrt, um über aktuelle Projekte speziell in Europa und Deutschland zu informieren, und um die Faszination für den Weltraum zu wecken.

Erstmals hat in diesem Jahr auch das Planetarium Stuttgart die Veranstaltung unterstützt, wo unter Koordination des IRS eindrucksvolles 3D-Film- und Bildmaterial präsentiert und von Astronaut Ernst Messerschmid und seinen Mitarbeitern mit Detailinformationen in Szene gesetzt wurde.

Das spezielle Tagesprogramm der Yuri's Night 2008 gestaltete sich folgendermaßen:

Zeit	SkyBar	Planetarium
14:00	Eröffnung der Raumfahrtausstellung	
16:00		Raumstation 3D – begleitet durch Ernst Messerschmid
17:00		Raumstation 3D – begleitet durch Ernst Messerschmid
19:00	R. Laufer (IRS): Raumfahrt zum Anfassen am IRS	
19:45	R. Kresken (ESA): Waren Menschen auf dem Mond? – Das Projekt Apollo zwischen Fakten und Verschwörungstheorie	
21:00	World Space Party (Drinks, Musik, Teleskope)	
23:45	Gewinnziehung	

Die Yuri's Night Stuttgart konnte ca. 300 Besucher ins Planetarium und im Durchlauf etwa eine ähnliche Zahl auf die Dachterrasse der Sky Bar verzeichnen, die das raumfahrtbezogene Informationsangebot rege nutzten.

Planetarium Stuttgart

Eingebettet in die Yuri's Night 2008 und nur wenige Gehminuten von der SkyBar entfernt luden das Institut für Raumfahrtssysteme der Universität Stuttgart und das Planetarium Stuttgart am 12. April 2008 dazu ein, Raumfahrt hautnah und aus erster Hand zu erleben: Astronaut Ernst Messerschmid und seine Mitarbeiter berichteten über aktuelle Ereignisse auf der Raumstation. Sie brachten einfache „Schwerelosigkeitsexperimente“ mit und nutzten beeindruckendes 3D-Filmmaterial, um den Zuhörer mitten in das Geschehen an Bord der Internationalen Raumstation zu versetzen.

Insbesondere bot das Planetariumsprogramm:

- 3D-Film und Bildmaterial, unterstützt und bereitgestellt von IRS und ESA:
 - Raumstation-3D, eine Animation zur ISS
 - 3D-Diashow der Mission des deutschen Astronauten Thomas Reiter
 - Sequenzen aus dem 3D-Filmmaterial, aufgenommen von Thomas Reiter an Bord der ISS
- Vorträge und aktuelle Informationen:
 - Bemannte Raumfahrt, die Internationale Raumstation und europäische Beiträge (E. Messerschmid, IRS)
 - Europäischer Raumtransporter ATV (J. Schlutz, IRS)
- Mini-Fallturm und Experimente zur Schwerelosigkeit (J. Noll, IRS)

Der Keplersaal des Planetariums mit etwa 160 Sitzplätzen war für beide Vorstellungen um 16:00 Uhr und um 17:00 Uhr voll besetzt. Die Zuschauer verfolgten das Gezeigte gebannt und Prof. Messerschmid und seine Kollegen standen während und nach der Veranstaltung für weiterführende Fragen zur Verfügung.

An dieser Stelle nochmals einen herzlichen Dank an das Planetarium Stuttgart, Prof. H.-U. Keller und seine Mitarbeiter, die dieses Highlight möglich gemacht haben.

SkyBar Stuttgart

Den ganzen Tag ab 14:00 Uhr bot die SkyBar allen Interessierten Einblick in aktuelle Projekte in Deutschland und Europa, ausserdem luden ein Basteltisch zum Raketenmodellbau und Teleskope zur Erkundung des Fernsehturms und der Dächer Stuttgarts ein. Letztere Zielwahl war in erster Linie durch einen wolkenverhangenen Himmel über der Landeshauptstadt verursacht.

Am Abend klarte der Himmel dann auf und erlaubte aufregende Einsichten auf Mond und Saturn, außerdem konnten natürlich zahlreiche Sternbilder des nördlichen Sternenhimmels ausgemacht werden.

Geboten wurden in der SkyBar insbesondere:

- Raumfahrtausstellung, gestaltet durch das Institut für Raumfahrtssysteme der Universität Stuttgart, die europäische Raumfahrtagentur ESA und das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR):

- Poster und Aufsteller zu aktuellen Projekten von IRS, ESA, DLR, Space Travellers
- Informationsmaterial von IRS, ESA, DLR, Space Travellers, Sterne und Weltraum (Spektrum Verlag)
- Modelle: Ariane 5 (ESA), SMART-1 (ESA), Ariane 4 (IRS), Space Shuttle (IRS), SOFIA-Stratosphärenflugzeug (IRS), ROSAT-Satellit (IRS), Delta-II mit Rosat-Startkonfiguration (IRS), Lunar Mission BW1 (IRS), russische Raketenmodelle und andere in 2 Vitrinen (Friedolin Strauss)
- Filmclips von ESA, Space Travellers, NASA, und anderen auf 2 großen Bildschirmen im Innenraum und im Außenbereich
- Live-DJ freundkarajan (Benztownartists, Feinklang)
- 2 Teleskope zur Sternbeobachtung (Andreas Eberle; Arbeitskreis Astronomie der Universität Stuttgart)

Großes Highlight des Abends war die Verlosung zur Yuri's Night Stuttgart, die durch attraktive Preise von Space Travellers, der Firma Revell und vom Yuri's Night Organisationsteam selbst möglich gemacht wurde. Der Gesamtpreis der Gewinne belief sich auf etwa 7.000 bis 8.000 EUR:

- 1. HAUPTPREISE
ein Parabelflug von Space Travellers mit einer russischen Ilyushin vom russischen Sternenstädtchen
- 2. – 5. je ein Modell des Space Shuttle Discovery mit Boostern von Revell
- 6. – 15. je ein Modell aus der Star Wars Serie von Revell
- 16. – 20. je ein Yuri's Night T-Shirt



Zum Höhepunkt des Abends, der Gewinnziehung um 23:45 Uhr, waren über 300 Lose in der Trommel und entsprechend viele wartende Raumfahrtfans in der Menge.

Gewinner des großen Hauptpreises ist Andreas Eberle. Er wird an Bord eines russischen Flugzeugs insgesamt mehrere Minuten Schwerelosigkeit erleben können und somit der Erfahrung eines Astronauten so nahe kommen wie nur wenige andere Menschen auf dieser Welt. An dieser Stelle nochmals herzlichen Glückwunsch und herzlichen Dank an unseren Sponsor und Partner Space Travellers, der die Reise organisiert und zur Verfügung stellt.

Auch nach der Gewinnziehung lud die SkyBar mit Live-DJs weiterhin zum Beisammensein und zum Tanzen ein. Erst gegen 02:30 Uhr ging die Veranstaltung zu Ende.

Wir möchten an dieser Stelle noch mal allen Sponsoren und Partnern für ihre Unterstützung danken, durch welche die Yuri's Night zu einem besonderen und erfolgreichen Event geworden ist. Sowohl die Medienberichterstattung als auch direktes Feedback bestärken uns darin, die Yuri's Night zu einem festen Programmfpunkt des Stuttgarter Jahres zu machen. Auch 2009 werden wir wieder für Sie die Raumfahrt auf die Erde holen, weltweit, ganz im Sinne der Yuri's Night:

Let's Rock the Planet!

Ihr Yuri's Night Team Stuttgart:

Johanna Hertel, Alex Rautenberg, Jürgen Schlutz, Sascha Tietz

Eindrücke der YN Stuttgart 2008



Pressespiegel der Yuri's Night Stuttgart

Aufgrund der Pressemitteilungen und aktiven Vorarbeiten war Yuri's Night in der Presse und öffentlichen Aufmerksamkeit präsent. Diese Interesse freut uns und bestätigt uns in der Planung und Konzeption der World Space Party, um Raumfahrtfaszination unter jungen und alten Menschen zu wecken und zu teilen.

Pressespiegel:

- Lokale Webseite mit ständigen News seit Januar 2008 (www.yurisnight.de)
- News-Artikel auf der IRS-Homepage seit Ende März 2008 (<http://www.irs.uni-stuttgart.de/aktuelles/news-archiv.html>)
- Deutsches ESA-Portal am 9.4.2008 (http://www.esa.int/esaCP/SEM8OD3XQEF_Germany_0.html)
- Raumfahrt-Concret, Heft Nr. 51 (1/2008), S. 30
- Uni-Infos der Universitätspressestelle Stuttgart vom 3.4.2008
- Stuttgarter Zeitung am 7.4.2008
- Amtsblatt Stuttgart am 11.4.2008

Weitere Nachberichterstattung wird ebenfalls folgen.

Yuri's Night 2008 weltweit

Yuri's Night 2008 war die größte World Space Party aller Zeiten und übertraf auch die Rekordstatistik des letzten Jahres. Mit insgesamt 198 angemeldeten Veranstaltungen in 51 Ländern und auf allen 7 Kontinenten hat im wahrsten Sinne des Wortes die ganze Welt gefeiert, und dadurch auch gezeigt, dass Raumfahrt und die Erkundung des Weltraums ein internationales und verbindendes Unterfangen der gesamten Menschheit ist. Dieser Gedanke führt Fachleute und interessierte Laien jedes Jahr am 12. April zusammen, um Yuri's Night zu feiern.



Mehr Informationen zu den Parties weltweit findet sich auf der internationalen Homepage: www.yurisnight.net