



WALTZ INTO SPACE

Zum 200. Strauss-Jubiläum schicken
Wien und die ESA den Donauwalzer ins Weltall

Ein interstellares Musikprojekt

10.03.2025 - Zum 200. Geburtstag von Johann Strauss II. senden WienTourismus und die European Space Agency (ESA) gemeinsam mit den Wiener Symphonikern sein Meisterwerk „An der schönen blauen Donau“ ins Weltall. Am 31. Mai 2025 wird der Walzer als elektromagnetische Welle mit Lichtgeschwindigkeit von der ESA Deep Space Antenna DSA 2 in Cebreros, Spanien, ins Universum gesendet – 23 Stunden später wird das Signal die NASA-Raumsonde Voyager 1 überholen.

Korrektur eines kosmischen Versäumnisses von 1977

Die Mission "Waltz into Space" korrigiert ein historisches Versäumnis: 1977 wurde der Donauwalzer nicht auf der Voyager Golden Record verewigt. Dabei gilt er, nicht zuletzt durch Stanley Kubricks "2001: A Space Odyssey", als inoffizielle Hymne des Weltraums. **Wiens Bürgermeister Michael Ludwig:** *"Einmal mehr präsentiert sich Wien als innovative Welthauptstadt der Musik – eine Stadt, die nicht nur ihr Erbe bewahrt, sondern mit visionären Ideen Impulse für die Zukunft setzt."* *"2025 feiert Wien den 200. Geburtstag seines Walzerkönigs mit 65 Produktionen an rund 250 Spieltagen in ganz Wien. Unter dem Motto 'King of Waltz. Queen of Music.' setzt der WienTourismus auf eine progressive Auseinandersetzung mit Johann Strauss Sohn, die mit 'Waltz into Space' ihren fulminanten Höhepunkt findet."*

STREAM IT UP! Donauwalzer im Lichtgeschwindigkeitstakt

- **Interstellares Konzert:** Am 31. Mai 2025 um 20:30 Uhr CET spielen die Wiener Symphoniker unter Petr Popelka im Museum für Angewandte Kunst (MAK) ein galaktisches Konzert mit Live-Übertragung des Donauwalzers gegen 21:30 Uhr CET ins All.
- **Globale Streaming-Events:** Live-Übertragungen in Wien, New York (Bryant Park) und Madrid (bei der ESA Deep Space Antenna DSA 2).
- **Interaktive Teilhabe mit "SpaceNotes":** Musikfans können eine Note des Donauwalzers symbolisch ins All begleiten. Ziel: 13.743 Notenpatron:innen.



50 Jahre ESA & 200 Jahre Strauss: Musik trifft Wissenschaft

Josef Aschbacher, Generaldirektor der ESA, erklärt: "Unsere Technologie ermöglicht es, nicht nur wissenschaftliche Daten, sondern auch menschliche Kunst über große Entfernungen zu übertragen. ""Im Jahr 2025 haben wir ein wunderbares Doppeljubiläum: Der 200. Geburtstag von Johann Strauss II. und der 50. Geburtstag der ESA. Ich freue mich, dass wir beides feiern können, indem wir eine Live-Aufführung des Donauwalzers mit unserer Cebreros-Bodenstation ins All übertragen."

Norbert Kettner, Direktor des WienTourismus, ergänzt: „Stanley Kubricks '2001: A Space Odyssey' hat den Donauwalzer zur Hymne des Weltalls gemacht – dass der berühmteste aller Walzer 1977 nicht auf der Voyager Golden Record verewigt wurde, ist ein kosmischer Fehler, den wir mit 'Waltz into Space' korrigieren."

Countdown mit "Space Anthem" & humorvollem Missionsfilm

Zur Einstimmung wurde bereits die Mini-Doku "Space Anthem" veröffentlicht, die die besondere Verbindung des Donauwalzers mit dem Weltall beleuchtet. Ein humorvoller Kurzfilm erzählt zudem, wie Strauss' Walzer 1977 "zurückgelassen" wurde.

Deep Space Antenna schickt Donauwalzer auf interstellare Reise

Die Reise des Donauwalzers beginnt am 31. Mai 2025 um ca. 21:30 Uhr CET als Höhepunkt eines Konzertes der Wiener Symphoniker und wird auf space.vienna.info live gestreamt. Nach 23 Stunden erreicht das Signal die Voyager 1 und setzt seinen unendlichen Weg fort – ein klingendes Zeichen Wiens für die Zukunft der Musik im Universum.

LINKS

- Waltz into Space Pressefotos: [Dropbox-Link](#)
- Waltz into Space Website: space.wien.info
- Space Anthem: spaceanthem.wien.info
- Missions Film: <https://www.youtube.com/watch?v=6Zt8OtLS6Ks>
- King of Waltz. Queen of the Music: strauss.wien.info
- City Guide App „ivie“: ivie.wien.info
- Wien in Strauss und Braus 2025: www.johannstrauss2025.at
- European Space Agency (ESA): www.esa.int
- Estrack-Netzwerk: www.esa.int/Enabling_Support/Operations/ESA_Ground_Stations
- Pressefotos Cebreros Station
https://www.esa.int/ESA_Multimedia/Images/2005/06/Cebreros_station oder



[https://www.esa.int/ESA_Multimedia/Images/2006/04/Deep space radio antenna in Cebreros](https://www.esa.int/ESA_Multimedia/Images/2006/04/Deep_space_radio_antenna_in_Cebreros)

Auf foto.wien.info können Sie nach kurzer Registrierung auf über 1.000 Fotos zu Wien für Ihren Bericht zugreifen, Bewegtbild wird unter footage.wien.info zur Verfügung gestellt.

RÜCKFRAGEN FÜR MEDIEN

Pressekontakt WienTourismus

Isabella Rauter

Tel.: +43 1 211 14 301

isabella.rauter@wien.info

Kontakt PR-Agentur Aviareps

Alexandra Förster

Tel.: +49 (89) 55 25 33 444

afoerster@aviareps.com

ESOC - The European Space Operations Centre

media@esa.int

Julia Brüggemann

Leitung Marketing & Kommunikation

Wiener Symphoniker

Tel.: +43 1 58979-15

j.brueggemann@wienersymphoniker.at