



| **STAFFEL 2, 13 FOLGEN**

**TV-PREMIERE: WISSENSCHAFT
AB 15. MÄRZ, SONNTAGS
20:05 UHR**

UNSER KOSMOS: DIE REISE GEHT WEITER

Der Weltraum ist voller Geheimnisse. Schwarze Löcher, Weiße Riesen, Supernovae und Dunkle Energie – doch was ist das eigentlich? Und wie hängt das alles zusammen? Die Welt der Astrophysik ist den meisten Menschen ein Rätsel und übt dennoch eine gewaltige Anziehungskraft aus. In der zweiten Staffel der Reihe „Unser Kosmos: Die Reise geht weiter“ befasst sich der bekannte Astrophysiker und Wissenschaftsjournalist Neil deGrasse Tyson mit den Wundern der Erde und des Universums. Zu atemberaubenden Weltall-Aufnahmen liefert er ebenso spannende wie hochaktuelle Fakten.

In einem Mix aus Wissenschaftsdoku und cineastisch inszenierter Zukunftsvision überzeugt „Unser Kosmos: Die Reise geht weiter“ durch anschauliche Drama-Elemente sowie modernste Film- und Erzähltechnik. Wie sein Vorgänger, der Astronom, Schriftsteller und Moderator Carl Sagan, der in den 80er Jahren weltweit Millionen von Zuschauern mit der Reihe „Unser Kosmos“ begeisterte, geht nun Neil deGrasse Tyson den größten Fragen der Wissenschaft nach: Welche Geheimnisse verbergen sich im All? Woher kommt das Leben? Welche kosmischen Wege wird die Menschheit in nicht allzu ferner Zukunft einschlagen und welche Entwicklungen sind im nächsten Jahrhundert oder Jahrtausend zu erwarten?

Mit Hilfe von Sagans Original-Team sorgte National Geographic 2014 für die Neuauflage „Unser Kosmos: Die Reise geht weiter“. Über 135 Millionen Zuschauer haben die erste Staffel bereits gesehen. Das Format gewann insgesamt vier Emmy Awards, einen Peabody Award, zwei Critics' Choice Television Awards sowie viele weitere Fernsehpreise. Emmy- und Peabody-Gewinnerin Ann Druyan, die Witwe von Carl Sagan, ist als Autorin, Executive Producer und Regisseurin mit an Bord. Produziert wird die bildgewaltige Reise durch Menschheitsgeschichte und weit entfernte Galaxien u.a. von Hollywood-Schauspieler Seth MacFarlane.

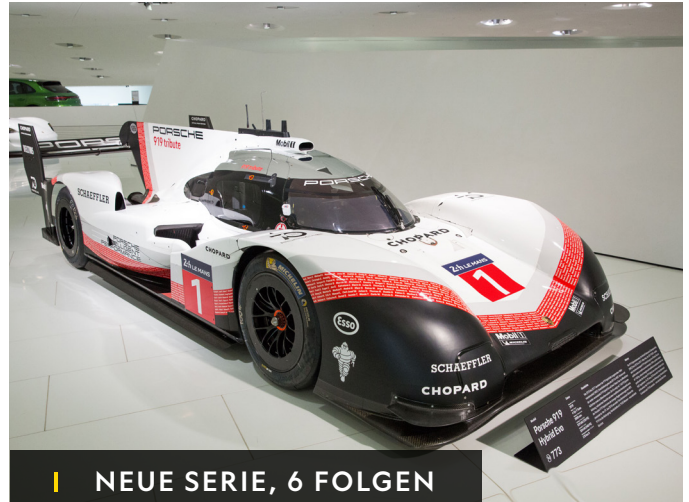
USA 2019, Zweikanalton, OT: Cosmos: Possible Worlds





| NEUE SERIE, 6 FOLGEN

TV-PREMIERE: ACTION &
ADVENTURE, AB 11. MÄRZ,
MITTWOCHS, 21:00 UHR



| NEUE SERIE, 6 FOLGEN

TV-PREMIERE: ACTION &
ADVENTURE, AB 11. MÄRZ,
MITTWOCHS, 20:10 UHR

NOTFÄLLE HAUTNAH

Smartphone oder Actioncam gehören heute dazu, wenn Menschen Sport treiben oder sich rund um den Globus auf abenteuerliche Trips begeben. Auch bei Rettungskräften ist die Kamera oft Teil der Standardausrüstung. „Notfälle hautnah“ nutzt dieses Material, um aus unmittelbarer Nähe über dramatische Unfälle und waghalsige Bergungsaktionen zu berichten.

Die Welt ist voller Abenteuer. Und das ist gut so. Doch was passiert, wenn etwas passiert? Die neue Serie „Notfälle hautnah“ zeigt anhand von Originalaufnahmen, was getan werden muss, um das Schlimmste zu verhindern. Das packende Bildmaterial dokumentiert dramatische Rettungsaktionen, gefilmt von den Beteiligten vor Ort – seien es Einsatzkräfte oder die unmittelbar Beteiligten.

Die Auswertung unterschiedlicher Videoquellen ermöglicht es, den Ablauf von Unfällen und Unglücken bis ins Detail zu rekonstruieren. Dadurch werden zentrale Gefahrenquellen und die entscheidenden Faktoren deutlich, die schließlich zu der jeweils brenzigen Situation geführt haben. Wie schnell konnten die Hilfskräfte vor Ort sein, und wie gingen sie bei ihrem Einsatz vor? In der ersten Staffel macht „Notfälle hautnah“ deutlich, warum es abseits ausgetretener Touristenpfade zwar oft interessanter ist – aber im Notfall eben auch besonders gefährlich. Ohne Mobilfunknetz lässt sich beispielsweise kein Notruf absetzen. Und wenn Rettungskräfte Stunden brauchen, um zum Ziel zu gelangen, müssen die Beteiligten vor Ort selbst beherzt handeln, um Leben zu retten.
Großbritannien 2019, Zweikanalton, OT: Rescued

FASZINATION SUPERCARS

„Faszination Supercars“ blickt hinter die Werkstore sonst streng abgeschirmter Automobilhersteller. Zudem zeigt die neue Serie, wie viel Ingenieurskunst hinter der Entwicklung neuer Modelle steckt. Schließlich lässt sie diejenigen zu Wort kommen, die am stetigen Erfolg legendärer Marken wie Aston Martin, Ferrari, Bentley oder Porsche arbeiten.

Sportwagen bilden eine einzigartige Kombination aus Kunstwerk und angewandter Wissenschaft. Es herrscht eine klare Formensprache vor, die das Gefühl von Geschwindigkeit vermittelt, gepaart mit modernsten Motoren und Fahrwerken, die das optische Versprechen durch rasante Beschleunigung und agiles Lenkverhalten wahr werden lassen. Hinzu kommen edle Materialien, die nicht nur optisch beeindrucken, sondern auch in ihrer Haptik das Besondere dieser Fahrzeuge vermitteln – sei es durch Volllederausstattung, Lenkräder mit Edeldholzintarsien oder aufwendig gearbeitete Schmiedefelgen. Fest steht: Supercars müssen höchsten Ansprüchen genügen. Schließlich wollen die Käufer nicht einfach nur schnell von A nach B kommen.

Mittlerweile spielt aber auch das Thema Umweltverträglichkeit eine Rolle. Die Hersteller präsentieren zunehmend Modelle mit Hybridantrieb oder sogar komplett elektrisch betriebene Boliden. „Faszination Supercars“ macht deutlich: Beim Thema Traumauto passiert ständig etwas! Dementsprechend geht es u.a. um das Verhältnis von Tradition und Innovation bei Aston Martin oder die spannenden Entwicklungsprozesse des Ferrari Portofino und des Porsche Taycan.
USA 2019, Zweikanalton, OT: Ultimate Supercar

FÜR WEITERE INFOS: FOX NETWORKS GROUP GERMANY GmbH · Rosario Sicali · PR & Kommunikation · Tel: 089-20 30 49 121 · rosario.sicali@fox.com

[@natgeodeutschland](https://www.instagram.com/natgeodeutschland) [facebook.com/NatGeoDeutschland](https://www.facebook.com/NatGeoDeutschland) [twitter.com/ FOXNetworksDE](https://twitter.com/FOXNetworksDE) [nationalgeographic.de](https://www.nationalgeographic.de) [mediashare.foxchannel.de](https://www.mediashare.foxchannel.de)