



## PRESSEINFORMATION

JANUAR 2023

### La Palmas Teleskope wieder für Besucher geöffnet

Mit einem Starlight-Guide auf Entdeckungstour im Observatorium Roque de los Muchachos

**München/La Palma – 13. Januar 2023.** Auf der Kanareninsel La Palma sind die Bedingungen für eine Beobachtung des Nachthimmels ideal. Ein eigens dafür erlassenes Gesetz schützt das Firmament vor Lichtverschmutzung. Bereits 2012 ernannte die UNESCO die Insel im Atlantik zu einem „Starlight Reserve“. Ab sofort können Besucher das Astrophysikalische Observatorium Roque de los Muchachos – eine der weltweit führenden Einrichtungen in der Sternebeobachtung – wieder besichtigen und erhalten bei geführten Touren mit zertifizierten Starlight-Guides einen Einblick in die faszinierende Arbeit der Astronomen am höchsten Berg der Vulkaninsel La Palma, dem Roque de los Muchachos.



Bildrechte v.l.n.r. : J. Antonio Glez. Hdez./Van Marty/P. Fernández

Nach längerer Pause – bedingt durch die Corona-Pandemie – öffnet das Astrophysikalische Observatorium Roque de los Muchachos (ARM) wieder seine Türen für Besucher. Das auf 2.396 Metern gelegene Forschungszentrum verfügt über einige der modernsten Teleskope der Welt. Hier befindet sich unter anderem das Gran Telescopio Canarias, das derzeit größte optische Infrarot-Teleskop der Welt. Interessierte können sich ab sofort wieder den von zertifizierten Starlight-Guides angebotenen Führungen anschließen. Diese geben einen Einblick in die Arbeit der Forschungseinrichtung, zeigen eines der Teleskope von Innen und vermitteln spannendes Wissen zum Alltag der Astronomen. Das Gran Telescopio Canarias (GTC), die MAGIC-Teleskope, das Cherenkov Telescope Array (CTA), das William Herschel Telescope (WHT) sowie das Telescopio Nazionale Galileo können aktuell im Rahmen der Touren besichtigt werden.

Die Führungen sind nur nach vorheriger Anmeldung möglich, finden bei Tageslicht statt und dauern rund eine Stunde und 50 Minuten. Sie werden sowohl auf Spanisch als auch Englisch angeboten. Das Mindestalter

für einen Besuch der Teleskope liegt – aus Sicherheitsgründen – bei sechs Jahren. Der Tarif beläuft sich auf 20 Euro für Teilnehmer ab zwölf Jahren sowie auf 15 Euro für Kinder zwischen sechs und elf Jahren. Sondertarife und Führungen für Gruppen mit bis zu 22 Personen sind auf Anfrage möglich. Gleich drei Unternehmen auf La Palma bieten jene Touren im Observatorium an: Astronorte, Ad Astra La Palma sowie AstroLaPalma. Reservierungen sind direkt über die Webseiten der Anbieter möglich.

Wer sich darüber hinaus mit der Materie befassen und selbst einen Blick in den dunklen Nachthimmel werfen möchte, der hat auf La Palma zahlreiche Möglichkeiten diesem Wunsch nachzugehen: von der Sternenbeobachtung mit Amateurteleskopen an einem der Aussichtspunkte der Insel bis hin zu nächtlichen Fotoworkshops oder einem Besuch im informativen Besucherzentrum „Centro Visitantes del Roque de los Muchachos“ (nur tagsüber bis 17 Uhr geöffnet).

Weitere Informationen zu La Palma auf [www.visitlapalma.es/de](http://www.visitlapalma.es/de) sowie zur Sternenbeobachtung auf [www.visitlapalma.es/de/astroturismo/](http://www.visitlapalma.es/de/astroturismo/).

---

## **BILDMATERIAL**

---

Passendes Bildmaterial zu dieser Pressemitteilung finden Sie zum Download hier. Bitte beachten Sie die Bildrechte im jeweiligen Bildtitel.

---

## **ÜBER LA PALMA**

---

„La Isla Bonita“ ist die grünste Insel der Kanaren. Ganzjährig mildes Klima, grüne Lorbeerwälder im Norden, raues Vulkanland im Süden, der größte Senkkrater der Welt und schwarze Sandstrände machen La Palma vor allem bei Erholungssuchenden und Outdoorfans zu einem beliebten Reiseziel. Insbesondere Wanderer finden abwechslungsreiche sportliche Herausforderungen, z. B. zum Roque de los Muchachos auf 2.426 Metern, sowie ein Wanderwegenetz von rund 1.000 Kilometern. Traditionelles Kunsthandwerk, ein breit gefächertes kulturelles Veranstaltungsangebot und kulinarische Highlights runden das Portfolio ab. Astronomen und Hobby-Sterngucker sind vor allem vom Nachthimmel der Insel beeindruckt, der auf Grund der geringen Lichtverschmutzung von der UNESCO als „Starlight Reserve“ anerkannt wurde. Auch den landschaftlichen Reiz La Palmas hat die UNESCO ausgezeichnet und sie zu einer der drei schönsten Inseln der Welt und zum Biosphärenreservat erklärt.

---

## **PRESSEKONTAKT**

---

Lieb Management & Beteiligungs GmbH  
Annika Walther  
Bavariaring 38  
D-80336 München  
Tel.: +49 (0)151 26 95 15 81  
E-Mail: [annika@lieb-management.de](mailto:annika@lieb-management.de)  
Internet: [www.lieb-management.de](http://www.lieb-management.de)

