



# Astronomie & Fotografie auf Teneriffa

Hier ist die Nacht noch richtig dunkel: Auf Teneriffa hält sich die bei Astronomen so gefürchtete Lichtverschmutzung in Grenzen. Ideal, um die Sterne zu beobachten. Werfen Sie zusammen mit dem Astronomen Dr. Peter Habison einen Blick ins Weltall. Und wie Sie Himmel und Erde am besten fotografieren, verrät Ihnen Stefan Seip, Experte für Astro- und Himmelfotografie.

- 28.4.25** Bahnreise 1. Klasse zum Flughafen und Flug nach Teneriffa. Sie werden erwartet und zum Hotel begleitet. Beim Abendessen stimmen wir uns auf die Reise ein. *Zwei Übernachtungen in La Laguna.*
- 29.4.25** Nach dem Frühstück verrät uns Fotograf Stefan Seip erste Tricks zu Technik und Bildgestaltung. Beim Spaziergang durch die Altstadt von La Laguna (UNESCO-Welterbe) setzen wir seine Tipps gleich um. Später stellt uns der Astronom Dr. Peter Habison die Vorzüge der Kanarischen Inseln als Ort der Himmelschau vor.
- 30.4.25** Den Vormittag verbringen wir in Santa Cruz: renommierte Architekten und Künstler haben die Inselhauptstadt in den letzten Jahren herausgeputzt. Über den Esperanza-Wald geht es dann auf den Teide. Unser Parador liegt auf über 2000 m Höhe in der Mondlandschaft der Canadas del Teide. Am späten Nachmittag lädt Sie Stefan Seip zu seinem zweiten Foto-Workshop „Sterne fotografieren“ ein. *Fünf Übernachtungen unterhalb des Teide-Gipfels.*
- 1.5.25** Eine Landschaft von fast außerirdischer Schönheit: Bizarren aufragenden Lavafelsen, Farbenspiele in Ocker und Rotbraun – auf einer kurzen Wanderung (ca. 2,5 Std., mittel, 7150 m  $\searrow$  150 m) geht es durch die Canadas am Abhang des Teide. Unsere Themen für den Nachmittag: Orientierung am Sternenhimmel sowie Strichspuraufnahmen und Milchstraßenfotografie. Abends bietet die Lage unseres Hotels ideale Möglichkeiten, in den Sternenhimmel zu sehen und Fototechniken auszuprobieren.
- 2.5.25** Am Vormittag treffen wir uns zu zwei weiteren Vorträgen. In Stefan Seips Workshop dreht sich alles um „Nachgeführte Kamera und Bildbearbeitung“ und Dr. Habison entführt Sie in seinem Vortrag ins Leben der Sterne. Dann fahren wir hoch zum Observatorium auf dem Teide. Wir lernen einige der Beobachtungsinstrumente kennen und erfahren Interessantes über die laufenden Projekte. Nach einem gemeinsamen Abendessen richten wir unsere Kameras ins Universum.



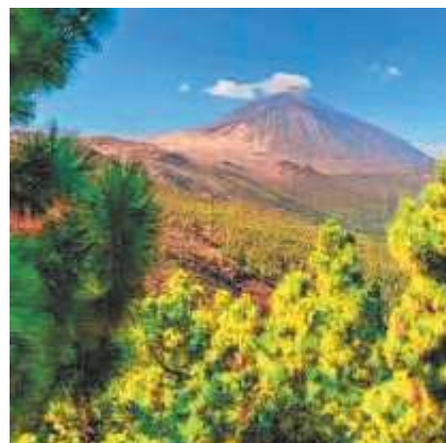
## Stefan Seip und Dr. Peter Habison

Der Diplom-Biologe Stefan Seip hat sich ganz der Fotografie verschrieben, und seine Aufnahmen brachten ihm weltweites Renommee ein. Neben der Landschaftsfotografie hat es ihm vor allem die Astrofotografie angetan. Der Astronom, Physiker und Wissenschaftshistoriker Dr. Peter Habison war Direktor der Kuffner- und Urania-Sternwarte sowie des Zeiss-Planetariums in Wien und ist heute zuständig für die Wissenschaftskommunikation der Europäischen Südsternwarte (ESO) in Österreich. Beide Experten geben voller Begeisterung ihre Kenntnisse und Erfahrungen weiter und bieten gemeinsam Reisen zu Destinationen an, in denen sich Astronomie und Fotografie verbinden lassen.



## Ausrüstung für die Sternenfotografie

Außer der Freude an der Fotografie benötigen Sie nur Ihre eigene Kamera und ein Stativ.



**3.5.25** Landschaftlicher Szenenwechsel für Auge und Linse: Wir fahren an die Westküste Teneriffas ins Teno-Gebirge, wo wir das hübsche Dorf Masca besuchen. Unsere Blicke (und Kameras) schweifen hinunter in den tiefen Canyon und hinüber auf wilde Berggipfel. Ziegenkäse, Oliven und andere Köstlichkeiten – Ihre Studiosus-Reiseleiterin hat den Picknickkorb gepackt. Freizeit für den Rest des Nachmittags.

**4.5.25** Ein geruhsamer Vormittag gibt uns Gelegenheit, Erfahrungen beim Fotografieren der Sterne auszutauschen oder durch die eindrucksvolle Umgebung des Hotels zu spazieren. In seinem abschließenden Vortrag widmet sich Dr Habison der Lichtverschmutzung. Mit einem letzten gemeinsamen Abendessen klingt unsere Reise aus.

**5.5.25** Im Laufe des Tages Transfer zum Flughafen und Heimflug.

8 REISETAGE mit Fluganreise

ST 09T1

28.4.–5.5.

Montag – Montag

Mindestteilnehmerzahl 12 (S. 112), Höchstteiln. 25

## Im Reisepreis enthalten

- ▶ Bahnreise zum/vom Abflugsort 1. Klasse von jedem Bahnhof in Deutschland und Österreich
- ▶ Linienflug mit Condor (Economy, Tarifklasse Q) von Frankfurt nach Teneriffa und zurück, nach Verfügbarkeit
- ▶ Flug-/Sicherheitsgebühren (ca. 75 €)
- ▶ Transfers/Ausflüge in bequemen Reisebussen
- ▶ 7 Übernachtungen im Doppelzimmer, Hotels teilweise mit Klimaanlage und Swimmingpool
- ▶ Halbpension (Frühstück, 6 Abendessen im Hotel und ein Abendessen am Observatorium)
- ▶ Ein Picknick
- ▶ Speziell qualifizierte Studiosus-Reiseleitung
- ▶ Begleitung und Vorträge durch Dr. Peter Habison und Stefan Seip
- ▶ Klimaschonendes Reisen durch CO<sub>2</sub>e-Kompensation von 1,34 t (S. 109)

Und außerdem: Eintrittsgelder, Studiosus-Audioset, Trinkgelder im Hotel, Reiseliteratur (ca. 25 €).

**Reisepreis ab €** **2895**  
 Einzelzimmerzuschlag 410

Ihre Hotels		Änderungen vorbehalten
Ort	Nächte/Hotel	Landeskategorie
La Laguna	2 Laguna Nivaria	****
Canadas del Teide	5 Parador	***

Wichtige Informationen und AGB ab S. 105.

**Ihre Flugmöglichkeiten** z.B. AF STR

**Nonstop-Flüge** mit Condor ab Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, Leipzig, Stuttgart. Aktuelle Preise und Verfügbarkeiten erhalten Sie in Ihrem Reisebüro oder unter [www.studiosus.com/09T1](http://www.studiosus.com/09T1).