

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): **80 (2022)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Bildkomposit: ORIONmedien

TITELBILD

Frauen in der Astronomie sind in leitenden Funktionen nach wie vor deutlich untervertreten. Doch es gibt sie, die Astronomie-Professorinnen, Planetologinnen und Kosmochemikerinnen. Sie leiten Forschungsprojekte, wirken an technologischen Entwicklungen mit und unterrichten Studierende. In ORION 1/22 stellen wir Frauen vor, die mit ihrer Arbeit dazu beitragen, das Universum besser zu verstehen.

EDITORIAL

Frauen in der Astronomie spielen eine immer wichtigere Rolle **2**

IM FOKUS

Frauen in der Astronomie **4**

IM FOKUS

«Ich hoffe, dass ich Frauen und Männer dazu inspiriere, gute Arbeit zu leisten ...» **16**

THEMEN AUS DEN FACHGRUPPEN

Der kosmischen Strahlung auf der Spur **20**

RAUMFAHRT – PORTRÄTS VON SCHWEIZER FIRMAN

Frauen packen in der Industrie mit an **26**

RAUMFAHRT

Zweijähriges Jubiläum von CHEOPS **30**
James Webb Teleskop ist «entfaltet» **32**

AKTUELLES AM HIMMEL

Enge Begegnung zwischen Venus und Jupiter **41**

NACHDACHT – NACHGEFRAGT

War Galileo Galilei ein «Querdenker» seiner Zeit? **42**

IM GESPRÄCH

Von der Abfahrts-Olympiasiegerin zur Astrophysikerin **46**

PERSÖNLICHKEITEN

«50 Pfund Jahreslär für Miss Herschel» **51**

16

«Ich hoffe, dass ich Frauen und Männer dazu inspiriere, gute Arbeit zu leisten»



26

Frauen packen in der Industrie mit an



32

James Webb Teleskop ist «entfaltet»



41

Enge Begegnung zwischen Venus und Jupiter

