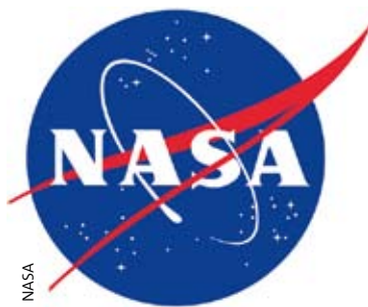




NASA

### Leben auf Mars?

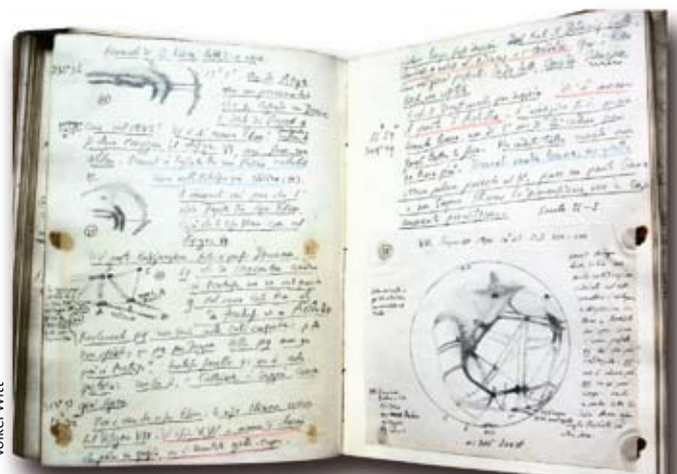
Die Frage, ob das Leben auf der Erde einmalig ist, wird gegenwärtig auf zwei bis gestern noch utopischen Wegen angegangen. Zum einen will man Planeten bei anderen Sternen spektroskopisch untersuchen. Zum anderen wird eine bemannte Marsmission geplant, die dort vor Ort nach Leben sucht.



NASA

### 50 JAHRE NASA

Vor einem halben Jahrhundert wurde die wohl einflussreichste Weltraumbehörde der Welt gegründet, die US-amerikanische National Aeronautics and Space Administration. Wir blicken in ihre reiche Geschichte zurück und beschäftigen uns mit einem nur noch wenig bekannten Aspekt, der frühen Erkundung von Mond, Mars und Venus mittels Raumsonden.



Volker Witt

### VON DER MARSBEOBACHTUNG ZUR RÖNTGENASTRONOMIE

Mitten in Mailands quirliger Altstadt liegt der weitläufige Palazzo di Brera. In ihm finden sich nicht nur eine renommierte Gemäldesammlung, eine Kunstakademie und die Nationalbibliothek, sondern auch das Osservatorio Astronomico di Brera. Die Geschichte dieser ruhmreichen Sternwarte beginnt mit den Planetenbeobachtungen des Astronomen Giovanni Schiaparelli und setzt sich bis zur Entwicklung modernster Instrumente fort.



### KLEIN, STARK, WEISS

Nein, hiermit ist kein Kaffee mit Milchschaum gemeint, sondern ein kompakter Refraktor, der ED-102 APO von Astro Professional. Zwischenzeitlich ist er weltweit mit unterschiedlichen Bezeichnungen zu finden. Für einen Praxistest haben wir uns die Ausführung des Saarbrücker Anbieters genauer angesehen.

### Newsletter

Möchten Sie regelmäßig über die Themen und Autoren der neuesten Ausgabe informiert werden? Wir senden Ihnen am Erscheinungstag das Inhaltsverzeichnis per E-Mail. Kostenfreie Registrierung:

[www.astronomie-heute.de/newsletter](http://www.astronomie-heute.de/newsletter)