

SIMON MARIUS JUBILÄUM 2014

Der fränkische Astronom Simon Marius (1573-1624) entdeckte in Ansbach zeitgleich mit Galileo Galilei die vier großen Jupitermonde. Aber erst in Nürnberg 1614 in „Mundus Jovalis“ publizierte er seine Entdeckung, auf die 400 Jahre später zurückgeblickt wird. <http://www.simon.marius.net/>.- Die Eröffnung des Marius-Portals gibt es am 18.Feb.2014 im Staatsarchiv Nürnberg.

Empfehlenswertes auf dem Büchermarkt

MOONSCOUT. Mondmeere, Krater und Gebirge einfach finden und beobachten.

Von Lambert Spix, A4 kartoniert & beschichtet, Ringbindung, 8 Textseiten, 13 Ganzphasen-Mondseiten, 8 Seiten Mondgegenden im Detail mit Beschreibung. Oculum Verlag, Spardorfer Str.67, 91054 Erlangen. ISBN 978-3-938469.58.3. 9,90 zuzügl.Versand.

„Lieber Mondfreund“ – so spricht der Autor den Leser und Benutzer am Fernrohr an und erläutert gut illustriertes Grundsätzliches zum Mond:

Meere und Krater auf dem Mond anhand einer Vollmondkarte / Die Phasenkarten, die jeweils eine Mondphase darstellen und farblich klassifiziert sind: Schwarz für Formationen, die schon mit bloßem Auge sichtbar sind, Grün für Formationen, die gut mit dem Fernglas sichtbar werden und Orange für Formationen, die besser mit einem Fernrohr zu erkennen sind. / Die kleinen Detailkarten zeigen und beschreiben die ausgewählten Formationen.

Genauere Erläuterungen: Die Mondphasen / Die Mondrotation (hier würde man sich auch etwas über die Libration wünschen) / Die Mondformationen, mit historischem Abriss. Beobachtungstipps: Mit dem Fernglas lassen sich die Mare durchmustern und alle auf den Detailkarten dargestellten Objekte zeigt schon ein Linsenrohr von 60mm Öffnung (wie etwa das berühmte „Telementor/ Telemator“ 63/840mm); Richtiger Beobachtungszeitpunkt; „Himmelsrichtungen“ auf dem Mond; Richtig vergrößern; Nützliche Filter. Den Schluß macht ein Glossar.

Sehr praktisch, anregend und empfehlenswert!

Red.

EYE & TELESCOPE 3,0 – Deep Sky Beobachtungsplaner für alle, die mehr sehen wollen! 14x19cm, Mit DVD, Software für Windows 98SE, 2000, XP und Vista) und Benutzerhandbuch.

Oculum Verlag, Spardorfer Str.67, 91054 Erlangen, 2009. ISBN