

Führung Sternwarte Langenthal am 15.03.2023

Der zweite Besuchstag der Sternwarte Langenthal wurde gekrönt vom guten Wetter. Die 18 Teilnehmenden kamen in den Genuss, dass sie bei klarem Himmel Mond und Sterne beobachten konnten. Ein tolles Erfolgserlebnis.



Geschichte

Dank einer Spende von Arnold Gugelmann konnte bereits 1939 die Sternwarte eingerichtet und eröffnet werden. Das damals installierte Linsen-Fernrohr ist heute im internen Museum noch ausgestellt. 2015 schenkte dann Samuel Anderegg der Stiftung ein modernes und leistungsfähiges Spiegelteleskop, mit dem unser Planeten- und Sternenhimmel sehr gut beobachtet werden kann.

Führung

Samuel Anderegg hat uns „seine Sternwarte“ vorgestellt. Als diplom. Physiker hat er natürlich die besten Voraussetzungen, uns Besuchern das Weltall vorzustellen.

Leider war der Himmel an diesem Abend bedeckt, aber dieser Umstand wurde wettgemacht durch Foto- und Videobilder (aufgenommen vom Teleskop der Sternwarte Langenthal und anderen Orten weltweit, aber auch von Satelliten). Der interessante Ausflug in die Sternen-welt hat uns viele spannende Einblicke gegeben und gleichzeitig uns animiert, der Sternwarte Langenthal öfters einen Besuch abzustatten. (www.sternwartelangenthal.ch)



Text und Bilder: Hanspeter Pizzolato