

GIRLS



27. April 2023

- 08:30–09:00 Uhr Einführung und Begrüßung
- 09:00–9:45 Uhr Flug durchs Universum im Planetarium
- 10:00–12:15 Uhr **Workshop 1* Astronomie**
Was und wie ein Teleskop beobachtet, inkl. Einführung zum Thema
Workshop 2* Ingenieurwesen
Wie ein Teleskop entsteht, inkl. Einführung zum Thema
- 12:15–13:15 Uhr Mittagspause
- 13:15–15:30 Uhr **Workshop 1* Astronomie**
Was und wie ein Teleskop beobachtet, inkl. Einführung zum Thema
Workshop 2* Ingenieurwesen
Wie ein Teleskop entsteht, inkl. Einführung zum Thema
Fototermin
- 15:45–16:10 Uhr **Videokonferenz mit Chile: Paranal Observatorium**
- 16:10 Uhr Tagesrückblick und Verabschiedung

* Die Teilnehmerinnen werden in zwei Gruppen eingeteilt mit wechselnder Teilnahme an den Workshops

DAY

DAY

Das Bild in dem Buchstaben zeigt die Antennengalaxien, auch bekannt als NGC 4035 und 4039.
Quelle: ALMA (ESO/NAO/JNRAO); Bild im sichtbaren Licht: NASA/ESA Hubble Space Telescope
Das Hintergrundbild zeigt die Region des Magellanschen Wolkenkomplexes.
Quelle: ESO/Digitized Sky Survey 2, Dank an Davide De Martin

