

GIRLS

Girls' Day
Mädchen-Zukunftstag

26. März 2020

08:30–09:00 Uhr Einführung und Begrüßung
in der ESO Supernova

09:00–9:45 Uhr Planetarium Show

10:00–12:15 Uhr **Workshop 1* Astronomie**
Das Teleskop arbeitet
inkl. Einführung zum Thema.

Workshop 2* Ingenieurwesen
Das Teleskop wird gebaut
inkl. Einführung zum Thema

12:15–13:15 Uhr Mittagspause

13:15–15:30 Uhr **Workshop 1* Astronomie**
Das Teleskop arbeitet
inkl. Einführung zum Thema

Workshop 2* Ingenieurwesen
Das Teleskop wird gebaut
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

Das Bild in dem Buchstaben zeigt den Hantelnebel,
auch Messier 27 oder NGC 6853 genannt.
Quelle: ESO/H. Appenzeller, W. Sella, O. Stahl
Das Hintergrundbild zeigt die Region des
Himmels NGC 6853.
Quelle: ESO/Digitized Sky Survey 2, Dank an Davide De Martin

