



Samstag, 24.02.2018

**Eine Reise rund um den Mond
für Kids (ab 8 bis 12 Jahre)
an Leinwand und Teleskop**

17:00 Uhr bis ca. 18:45 Uhr

Das Apollo 12 Mondmodul



Richard Gordon, 19. Nov. 1969. NASA.

Erdaufgang



Apollo 8 Crew, 22. Dez. 1968. NASA.

**Wie entstand der Mond?
Woraus besteht er?
Wie kommt es zu Neumond,
Halbmond und Vollmond?
Was ist eine Sonnenfinsternis?
Was sehen wir auf dem Mond,
und wann/wie kann man ihn
beobachten?**

Diese und weitere Fragen wollen wir mit den Kindern gemeinsam beantworten.

Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Bei klarem Himmel werden wir natürlich mit unseren Teleskopen beobachten. Dafür bitte an warme Kleidung denken.

Dauer: etwa 1,75 Stunden

Eintritt: Kinder und begleitende Erwachsene jeweils 5,- €

Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Kinder begrenzt. Eine vorherige **Anmeldung per email** mit **Altersangabe an jugendarbeit@vsda.de** ist **zwingend erforderlich!**

Beachten Sie bitte auch unsere Webseite im Internet

<http://www.vsda.de>