

Programminfo



Expedition Sonnensystem

Eine Reise zu den Planeten

Weit draußen in der sogenannten **Oortschen Wolke** treffen wir unseren Reiseführer, einen Kometen, der sich von hier aus den äußersten Bereichen des Sonnensystems in Richtung des Zentrums aufmacht. Wir folgen ihm auf seiner Expedition in unser Sonnensystem und erleben, welch unterschiedliche Welten es in unserer nächsten kosmischen Umgebung gibt.

Feurige Himmelskörper, auf deren Oberfläche Blei schmelzen würde, sind ebenso dabei wie **tiefgefrorene Eislandschaften** und **Gasplaneten** mit grandiosen Ringsystemen.

Während der virtuellen Reise verfolgen wir auch, wie sich der Komet auf seinem Weg zur Sonne verändert.

Im Vorprogramm „Sterne über Oberschwaben“ wird der aktuelle Sternhimmel erläutert.

Kartenreservierung

Werktags 8 bis 11 Uhr, Samstag und Sonntag 10 bis 13 Uhr unter ☎ **(07392) 91059**, rund um die Uhr per Internet.



Sternwarte
Planetarium
Volkssternwarte Laupheim e.V.

Interessiert an Astronomie? Werden Sie Mitglied!

Seit 40 Jahren betreibt die Volkssternwarte Laupheim e.V. als gemeinnütziger Verein astronomische Volksbildungsarbeit. Die Faszination an Astronomie ist das Thema, das alle Mitglieder miteinander verbindet.

Als Mitglied des Vereins haben Sie vielfältige Möglichkeiten, sich sinnvoll zu verwirklichen und einzubringen:

- Durchführung von **Sternwarten- und Planetariumsführungen** und **Vorträgen** zu aktuellen Themen
- **Produktion der Shows** (Musik- und Bildauswahl, Drehbucherstellung, Computergrafik und Computeranimation)
- Betreuung einer astronomischen Jugendgruppe und Durchführung von **Kursen für Schulkinder** (Hektor-Stiftung)
- Betreuung der **IT, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit** sowie **Organisation von besonderen Veranstaltungen**

... und vieles mehr!



Ob Schüler oder Rentner, Ingenieur oder Handwerker, Hausfrau oder Student - der Verein steht allen offen, gleich welche Vorbildung Sie mitbringen. Kommen Sie vorbei und trauen Sie sich - wir freuen uns auf Sie!

Interessiert? Wir sehen uns am Donnerstagabend um 20 Uhr zum Mitgliedertreff im Planetarium!