



## STERNWARTE BÜLACH: Jugendgruppe



### Jungmitgliederabende

Neu nächstes Semester ist, dass die Abende von jedem Leiter ein eigenes Oberthema haben. Ihr habt somit mehr Abwechslung.

Die Dauer der Jungmitgliederabende wurde auf zwei Stunden gekürzt. Dafür finden sie fast jedem Samstag statt.

Januar bis April **20 Uhr bis 22 Uhr**  
 Mai bis Juli **21 Uhr bis 23 Uhr**

### Jugendleiter

Fabian Mathis\* 079/328 21 07  
 Thomas Baer 044/865 60 27  
 Evelin Rüeger 079/633 36 92  
 Michael Bieri 097/825 51 81

\*Fabian Mathis ist Jugendhauptleiter. Er steht auch für Fragen zur Verfügung.

### Programm 1. Semester 2009

Datum	Zeit	Leiter/in	Programm
24. Jan	20 bis 22 Uhr	FM	Galaxien
31. Jan	20 bis 22 Uhr	TB	die häufigsten astronomischen Irrtümer
07. Feb	20 bis 22 Uhr	ER	Raumfahrt gestern und heute
14. Feb	20 bis 22 Uhr	MB	Teleskope
21. Feb	20 bis 22 Uhr	FM	Galaxien
28. Feb	20 bis 22 Uhr	TB	die häufigsten astronomischen Irrtümer
07. Mar	20 bis 22 Uhr	FM	Galaxien
14. Mar	20 bis 22 Uhr	TB	die häufigsten astronomischen Irrtümer
21. Mar	20 bis 22 Uhr	MB	Teleskope
28. Mar	20 bis 22 Uhr	ER	Raumfahrt gestern und heute
04. Apr			Entfällt: 100 Stunden Astronomie
11. Apr			Entfällt: Ostern
18. Apr	20 bis 22 Uhr	MB	Teleskope
25. Apr	20 bis 22 Uhr	FM	Galaxien
02. Mai	21 bis 23 Uhr	TB	die häufigsten astronomischen Irrtümer
09. Mai	21 bis 23 Uhr	ER	Raumfahrt gestern und heute
16. Mai	21 bis 23 Uhr	MB	Teleskope
23. Mai	21 bis 23 Uhr	MB	Teleskope
30. Mai			Entfällt: Pfingsten
06. Jun	21 bis 23 Uhr	FM	Galaxien
13. Jun	21 bis 23 Uhr	TB	die häufigsten astronomischen Irrtümer
20. Jun	21 bis 23 Uhr	ER	Raumfahrt gestern und heute
27. Jun	21 bis 23 Uhr	FM	Galaxien
04. Jul	21 bis 23 Uhr	TB	die häufigsten astronomischen Irrtümer

### Interessiert?

Du bist zwischen 12 und 15 Jahre alt, interessierst dich für die Astronomie und hattest schon immer den Traum, einmal ein Fernrohr zu bedienen?

Dann bist du bei uns an der richtigen Adresse. Wenn dich das Angebot der astronomischen Jugendgruppe anspricht, kannst du jederzeit bei uns „schnuppern“.

Astronomische Vorkenntnisse sind nicht zwingend, sicher aber von Vorteil. Achtung: Die Jungmitglieder sollten sich als Mitglieder der Astronomischen Gesellschaft Zürcher Unterland AGZU anmelden.

