

Der Himmel bei Nacht ...



Die Mondkrater an der Licht-Schattengrenze, dem Terminator, wirken beim Blick durchs Teleskop unglaublich plastisch.



In prächtigen Gasnebeln wie dem Orionnebel entstehen ständig neue Sterne.



Die Milchstraße zeigt mit ihrem immensen Sternenreichtum die wunderbare Vielfalt des Nachthimmels.

... und bei Tag



Sonne, Mond, Planeten sofern sichtbar



V2021-01
Die Fotos sind auf der Sternwarte entstanden bzw. wurden von den Mitarbeitern der Sternwarte gemacht.

So finden Sie zur Sternwarte



Öffnungszeiten

jeden Montag ab 20:00 Uhr

Beobachtung des Abend- und Nachthimmels

**jeden ersten Sonntag im Monat
von 10:30 bis 11:30 Uhr**

Beobachtung des Taghimmels

Sommerpause im Juli und August.

**Bitte beachten Sie aktuelle Anmelde-
modalitäten auf unserer Homepage.**

Kontakt

Franz-Kroller-Sternwarte-Traiskirchen

Stadtsäle Traiskirchen, Hauptplatz 18,
(Eingang Brauhausgasse)
2514 Traiskirchen

Tel: **+43 (0)2252 / 57 192**

E-Mail: **team@sternwarte-traiskirchen.org**

WWW: **www.sternwarte-traiskirchen.org**

Franz Kroller STERNWARTE Traiskirchen



**Erleben Sie den Himmel,
hautnah und live!**

Die Sternwarte

Als erste und somit älteste Volks- und Schulsternwarte Niederösterreichs öffnete die Sternwarte 1967 ihre Pforten. Zum 20-jährigen Bestandsjubiläum wurde sie zu Ehren ihres Gründers in „Franz-Kroller-Sternwarte“ umbenannt.

Seit Anbeginn bringt die Sternwarte Besuchern und Interessierten die Phänomene des Himmels näher.



Alle sind herzlich willkommen!

Ob groß, ob klein, ob Astronomieneuling oder Kenner – wir haben für jeden etwas zu bieten.

Führungen finden zu den Öffnungszeiten (siehe umseitig) statt.
Es können auch Sonderführungen vereinbart werden.
Bei größeren Gruppen, Schulklassen oder Vereinen bitten wir um Voranmeldung.
Alle Veranstaltungen der Sternwarte finden gegen freie Spende statt.

Das Team der Sternwarte freut sich auf Ihren Besuch!

Beobachtungen

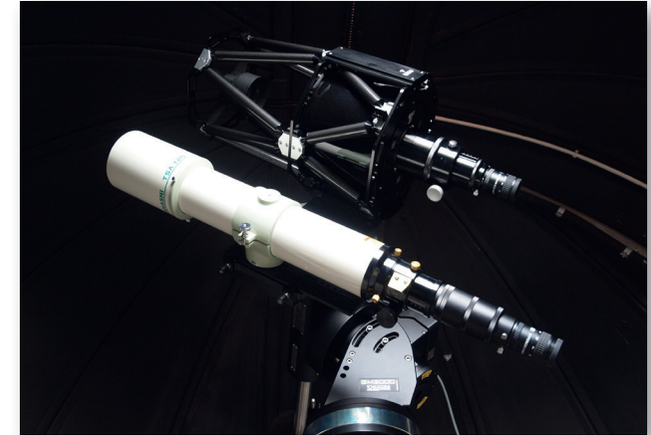
Die Faszination der Astronomie liegt sicherlich darin begründet, dass es immer wieder Neues zu entdecken gibt. Der Anblick des Himmels ändert sich ständig. So wie die Erde im Laufe der Jahreszeiten ihr Erscheinungsbild verwandelt, so zeigt sich auch der Himmel stets in neuem Gewand.

Es wechseln die Sternbilder und die Planeten ziehen ihre Bahnen um die Sonne. Unterschiedliche Galaxien, Gasnebel, Sternhaufen und Kometen können beobachtet werden. Begleitend dazu vermitteln Ihnen die Mitarbeiter der Sternwarte Interessantes und Wissenswertes über den Himmel und seine faszinierenden Objekte.

Wussten Sie beispielsweise, dass jeder Blick in den Himmel gleichzeitig auch ein Blick in die Vergangenheit ist?

Instrumentarium

Zurzeit stehen der Sternwarte ein Spiegelteleskop mit 25 cm Öffnung, ein Linsenteleskop mit 12 cm Öffnung sowie ein weiteres Linsenteleskop mit 8,0 cm Öffnung zur Verfügung.



Außerdem besitzt die Sternwarte ein transportables 25 cm Spiegelteleskop mit Computersteuerung, umfangreiches Zubehör zur Sonnen- und Planetenbeobachtung sowie spezielle Kameras für die Astrophoto- und -videographie.



Genießen Sie den Blick durchs Teleskop und bestaunen Sie die Wunder des Universums!