Juni-Himmel über Sursee

Sonnenaufgang ist am 1. Juni ist um 5:33 Uhr, am 26. Juni nur drei Minuten früher. Sonnenuntergang am Mo-natsersten ist um 21:19 Uhr, am 26. Juni um 21:33 Uhr. Neumond wird am 5. Juni um 9:04 Uhr im Stier sein, Vollmond am 20. Juni um 21:10 Uhr im Schützen. Mit einer Dauer von 9 1/2 Stunden ist dies die kürzeste Vollmondnacht des Jahres. Die Sonne durchläuft am 21. Juni um 10:20 Uhr den nördlichsten Punkt ihrer scheinbaren Bahn um die Erde, wir haben Sommeranfang.

Planeten

Die Venus versucht langsam ihre Position als Abendstern einzunehmen. Sie ist in den frühen Abendstunden kurz über dem NW-Horizont sichtbar, wo sie aus dem Stier in die Zwillinge und schliesslich in den Krebs wandert.

shirt warde e

Mars, der bald nur noch bis 1 Uhr sichtbar ist, verlässt den Löwen und zieht in die Jungfrau.

Jupiter, der sich momentan im Steinbock befindet, zeigt sich am 1. Juni vor 2 Uhr. Am Monatsende ist er schon vor Mitternacht zu sehen. Der Riesenplanet steigert seine Helligkeit auf -2m7 und wird damit (nach dem Mond und der schon untergegangenen Venus natürlich) zum hellsten Objekt der Nacht.

Der Ringplanet Saturn taucht am Morgenhimmel auf, wo er am NE-Horizont durch die Fische zieht. Am 1. ist er ab ca. 3:30 Uhr, am Monatsletzten

zwei Stunden früher sichtbar.

Peter Ens

Morgen Freitag, 30 Mai ist die Sternwarte Sursee im Berufsschulhaus Kotten bei klarer Sicht um 22 Uhr geöffnet (bei unsicherem Wetter erteilt Tele-fon 921 78 57 eine Stunde vor Beginn Auskunft!).