

Jupiter in Opposition am 6. April

Der Jupiter ist der größte Planet in unserem Sonnensystem. Am 6. April ist der Jupiter in Opposition. Das heißt, dass er bei Sonnenuntergang aufgeht, die ganze Nacht sichtbar ist und bei Sonnenaufgang wieder untergeht.

Der Jupiter glänzt in voller Größe am 6. April. Er ist ein lohnendes Objekt.

Neben Jupiter sind auch seine Monde ein sehr schöner Anblick, den man nicht vergessen wird.

Für die Beobachtung reicht ein kleines Teleskop aus. Besser ist ein mittleres Teleskop, wenn man doch die Jupitermonde stark vergrößern will.

Die Abbildung zeigt den Nachthimmel am 6. April um 21:30 MEZ Richtung SÜDOST.

Ich berate Sie gerne zum nötigen Teleskop, um das Ereignis erfolgreich zu beobachten!

info@teleskop-leasing.de

