Immerwährender Mondkalender für den Tisch

Mondrad für den Tisch, Durchmesser 32cm, Höhe ca. 10 cm, inkl. Postkarte mit aktuellem Jahres-Mondkalender

Preis: 268 Euro

Material: Erlenholz, Zirbenholz (Kugel), Edelstahl erhältlich unter www.sonnemondunderde.com

Kontakt Presse: Dagmar Steigenberger, +49-(0)172-887 62 83,

kontakt@sonnemondunderde.com

Das Tisch-Mondrad ist im Vergleich zum Mondrad für die Wand flexibler, da es neben den Sternzeichen auch die Sternbilder anzeigen kann. Außerdem verdeutlicht es so anschaulich wie sonst kein anderes Instrument aus unserem Portfolio das Zusammenspiel von Sonne, Mond und Erde:



PERFEKTES ERKLÄR-MODELL

Stell dir vor, die Zirbenholz-Kugel in der Mitte sei die

Erde. Um diese Erde kreist der Mond einmal im Monat und präsentiert sich währenddessen in den wechselnden Mondphasen. Die Sonne (markiert durch die Strahlen) findest du auf der Holzscheibe direkt beim Neumond, denn zu Neumond ziehen Sonne und Mond gemeinsam über den Taghimmel. Sonne und Mond ziehen auf einer schiefen Bahn über unseren Himmel, welche "Ekliptik" genannt wird und am Himmel durch die zwölf Tierkreiszeichen markiert ist. Die schiefe Bahn findest du in diesem Modell in der asymmetrischen Edelstahlscheibe wieder. Sie sorgt dafür, dass der höchste Punkt der Scheibe immer im Zeichen Zwillinge / Krebs steht, wenn Sonne und Mond ihre höchste Bahn über den Himmel ziehen. Im Zeichen Schütze / Steinbock hingegen, dort wo die Holzscheibe direkt auf dem Tisch aufliegt, ziehen sie die tiefste Bahn. Die Sonne zu den Sonnwenden ist das geläufigste Beispiel dafür. Die auf- und absteigende Bewegung, die sie binnen eines Jahres an unserem Himmel vollzieht, macht der Mond binnen 27 Tagen durch.

FLEXIBLE ANZEIGE VON ASTROLOGISCHEM UND ASTRONOMISCHEM SYSTEM

Auf der Rückseite der Edelstahlscheibe ist die Ekliptik mit den astronomischen Sternbildern dargestellt. So ist dieser Mondkalender sowohl für Astrologie-Begeisterte und klassische Mondkalender-Nutzer geeignet, als auch für Sterngucker und den Himmelskunde-Unterricht in der Schule. Er kann sogar anzeigen, welche Sternbilder des Tierkreises aktuell abends, mitternachts und frühmorgens am Himmel zu sehen sind.



