

geschiffene Linsen

Opak

- Perfekte Scharfstellung durch den kugelgelagerten Okularauszug
- Volle Ausleuchtung des Bildes durch großen Auszug
- Micro Untersetzung damit wird ein perfektes Scharfstellen möglich + 360° Rotation für die korrekte Positionierung
- des Okulars oder Kamera

· ein Alukoffer ist im Lieferumfang enthalten



überzeugt durch eine ausgezeichnete Optik. Auch anspruchsvolle Naturbeobachter, Hobbyfotografen und auch Hobbyastronomen werden mit dem ZS FL 80 erstklassige Resultate erreichen

APM Telescopes



Besuchen Sie die Astro-Messe AME 2006: www.astro-messe.de



Wo sonst? ASTROURLAUB in allergenarmer* Umgebung!

Zwei gut ausgestattete Sternwarten (12" + 17,5") auf 1.800m Seehöhe, viel Platz und ein perfekter Sternhimmel erwarten Sie.

Sattleggers Alpenhof und Feriensternwarte Emberger Alm 2, 9771 Berg/Drautal, Österreich Tel.: +43/4712/796, Fax: +43/4712/796-6

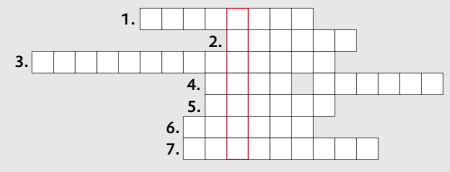
www.alpsat.at, mail: office@alpsat.at

*) nähere Infos: www.allergiealpin.at

Sie rechtzeitig! Buchen (internat. 10.2006 B) 8

Gewinnen Sie einen Sechszöller mit ASTRONOMIE HEUTE! Teil 2

- 1. Gas, das mit dem Haber-Bosch-Verfahren industriell hergestellt wird
- 2. Region auf der Erde, deren Namen aus dem griechischen Wort für »Bär« abgeleitet ist
- 3. Mit ihr wurden die meisten Exoplaneten gefunden
- 4. Sinngemäß »Das Tal des Mars«
- 5. Französischer Baumeister, konstruierte die Kuppel einer Sternwarte an der Côte d'Azur
- 6. Fernrohrbestandteil, sitzt bei Linsenteleskopen am Ende des Tubus
- 7. Amerikaner, betrat als erster Mensch den Mond



Bitte schicken Sie das rot umrandete Lösungswort per E-Mail an preisraetsel@astronomie-heute.de oder auf einer Postkarte an Spektrum der Wissenschaft, Stichwort ASTRONOMIE HEUTE 4/2006, Postfach 10 48 40, D-69038 Heidelberg. Einsendeschluss ist der 7.4. 2006. Teil 2 einer vierteiligen Rätselreihe. Das Lösungswort dieses Teils wird für das Lösen des Superrätsels um den Hauptpreis (»LXD55«) in der Juni-Ausgabe benötigt. Unter den jetzigen Einsendern werden weitere Sachpreise gezogen, siehe unten. Bei mehreren richtigen Lösungen entscheidet das Los. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Auflösung und Gewinner dieses Teilrätsels stehen in der Juni-Ausgabe, im Handel ab Donnerstag, dem 18. Mai 2006.



Hauptpreis des Superrätsels: »LXD55 « Sechs-Zoll-Reflektor von Meade, www.meade.de. Katadioptrisches Spiegelteleskop der Bauart Schmidt-Newton. Optik UHTC-vergütet. Brennweitenverhältnis f/5. Inklusive Go-to-Computermontierung und Stativ. Gesamtwert zirka 1150€. Wird verlost unter den richtigen Einsendungen des Superrätsels mit den jeweiligen Lösungsworten aus den Einzelrätseln der Ausgaben März, April, Mai und Juni 2006

- 1. Preis: »Die Geschichte der Nasa« von Michael H. Gorn. Dieser reich illustrierte Band erzählt die wechselvolle Geschichte der zivilen amerikanischen Luft- und Raumfahrtbehörde. 304 Seiten mit 500 Abbildungen. 29 Zentimeter, Knesebeck Verlag (www.knesebeck-verlag.de), Hamburg 2005. Wert: 39,95€
- 2. Preis: »Outer Space« von Hermann-Michael Hahn. Dieser fantastische Bildatlas enthält spektakuläre Ansichten unseres Sonnensystems, darunter auch aktuelle Aufnahmen von Spirit, Opportunity, Mars Express und Cassini/Huygens. 217 Seiten, 28,5 Zentimeter hoch, Kosmos Verlag (www.kosmos.de). Wert: 34,90€
- 3. Preis: »Saturn / Cassini« Der Briefbeschwerer für den Astronomenschreibtisch; Planet und Sonde als Lasergravur in einem Plexiglasblock, 80 × 50 × 50 Millimeter; blaue Geschenkbox aus Holz , Science Shop (www.science-shop.de). Wert: 32,–€

Celestron NexStar 8 Verkaufe Celestron Nex-Star 8 mit reichhaltigem Zubehör (Okkularkoffer, Stativ, etc). VHB 2000, –€, E-Mail: andre as.uhlig@vodafone.de oder 0174 1944624

Gegengewichtsstange für G11-Montierung. Preis: 45,–€zzgl. 5,90€Versand innerhalb Deutschlands. E-Mail: hyakutake@freenet.de

Star Observer 3/94, 5/96, 4-6/97, 1/98-9/05 komplett, Sonderheft 1-10, für 100,-€ zzgl. Porto zu verkaufen. E-Mail: SheaTan@aol.com, Tel.: 06034 939182

Discovery Dobson 12,5-Zoll-PDHQ,

handselektierte Spitzenoptik, teilbarer Tubus, Feathertouch OAZ (!), 5 Lüfter, gute Balance und Nachführbarkeit. Ein Jahr alt. Gut transportabel in VW Golf o. ä.; Raum Stuttgart. VHB: 1985,−€; NP ges. ca. 3000,−€. Tel.: 07146 288010,

E-Mail: rolf.geissinger@gmx.de

»Great Polaris« Vixen R II 4M GP-DX Equatorial Mount Telescope; Öffnung 114, Brennweite 900 Millimeter; neuwertig. Tel.: 07042 32064

Sind Sie auf folgenden Wessen? Messe 24.–28.04.06 Halle 02, A51 Neue Messe München 25.–28.04.06 Halle A1, 507

Dann schauen Sie doch einfach einmal beim Spektrum-Stand vorbei.
Wie immer halten wir für unsere Abonnenten eine kleine Überraschung bereit.

22. ATT-Astronomie-

börse Essen, 13.05.06

Großer Astro-Bücher-Markt!

Jetzt über 100 Artikel ab EUR 1,00!

Neu: Gesamtkatalog 2006! Alles
über Astronomie und Raumfahrt!

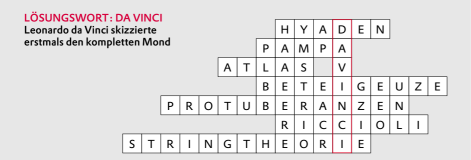
Gratisunterlagen anfordern! Weltraum-Versand Stefan Böhle,
Connollystr. 29/2, 80809 München, Tel. 0162/5910355,
www.weltraum-versand.de
kontakt@weltraum-versand.de



Exklusiv für unsere Leser und in limitierter Auflage, bieten wir diese Herrenarmbanduhr mit Quarzlaufwerk von Fortis an. Eine Bestellmöglichkeit finden Sie auf dem Beihefter oder mit weiteren Informationen unter

www.spektrum.de/lesershop

Auflösung des Preisrätsels im Januar/Februar-Heft:



Gewinner des Preisrätsels: 1. Margret Gruber, Lampertheim (DVD »E = mc²«); 2. Dr. Holger Kutz, Mannheim (Buch »Weltbild der Astronomie«); 3. Heiner Stein, Wettenberg (Buch & CD »Kosmos Himmelsjahr«); 4. & 5. Arno Hoffmann-van Ackeren, Hameln; Norbert Windisch, Lieboch, Österreich (»Skyscout« Himmelsführer)

Private Kleinanzeigen mit bis zu fünf Zeilen für Abonnenten von ASTRONOMIE HEUTE kostenlos!

Für Nichtabonnenten gelten folgende Preise für Kleinanzeigen: **Anzahl Zeilen privat gewerblich** bis zu drei Zeilen $22,-\in$ $32,-\in$ jede weitere Zeile $5,-\in$ $5,50\in$

ASTRONOMIE HEUTE-Abonnenten können private Kleinanzeigen mit bis zu fünf Zeilen pro Ausgabe kostenlos schalten. Jede weitere Zeile kostet für Abonnenten 5,− €. Geben Sie bitte bei Einsendung von Kleinanzeigen stets Ihre Kundennummer an. Diese entnehmen Sie Ihrer Abonnementrechnung oder dem Adressträgerblatt. Bitte beachten Sie: Ist der verfügbare Platz in einer Ausgabe vergeben, behält sich die Redaktion das Recht vor, später eintreffende Anzeigen in die

nächstverfügbare Ausgabe zu verschieben. Eine Zeile enthält durchschnittlich vierzig Zeichen. Alle Preise zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Die Grundgebühr pro Anzeige ist bereits eingerechnet. Gleichzeitig erhalten Sie einen Eintrag in unserer Online-Kleinanzeigendatenbank für die Verkaufsdauer der jeweiligen Print-Ausgabe.

Bitte senden Sie Ihre Kleinanzeige an:

Spektrum der Wissenschaft, Redaktion ASTRONOMIE HEUTE, Slevogtstr. 3–5, D-69126 Heidelberg, Fax: 06221 9126-769, E-Mail: kleinanzeigen@astronomie-heute.de

Der Einsendeschluss ist vier Wochen vor Erscheinen des Hefts.