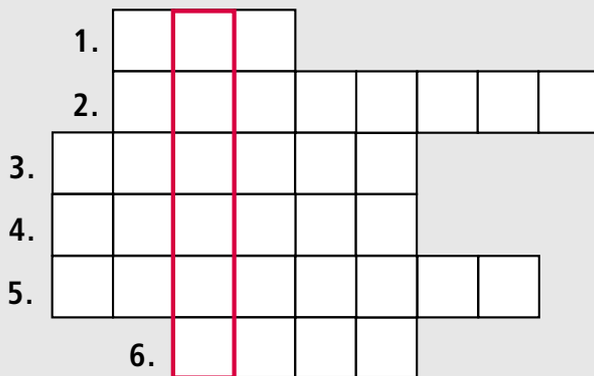


ANZEIGE

PREISRÄTSEL

Gewinnen Sie mit ASTRONOMIE HEUTE!



1. Kürzel für apochromatische Teleskope
2. Frank Drake dachte, aus diesem Sternbild (lat. Name) außerirdische Funksignale empfangen zu haben
3. Lichtquant der elektromagnetischen Strahlung
4. Fachbegriff für »Sternschnuppe«
5. Südlichstes Sternbild im Tierkreis
6. »Neuer Stern«, veränderliches Himmelsobjekt



1. Preis: Fujinon FMT-SX. Hochauflösendes 10x50-Fernglas im Wert von 598 €. Es ist 1,4 Kilogramm schwer und lässt sich dank der kompakten Abmessungen lange aus der freien Hand halten (siehe »Neuheiten« in AH Mai/Juni 2003, S. 66). Mit freundlicher Unterstützung von Fujinon.



2. Preis: »The Sky – Astronomie PC Planetarium«. Vollversion auf CD-ROM im Wert von 125 €, deutsche Version 5D. Ihr Sternhimmel von 4713 v. Chr. bis zum Jahr 10000. Für PCs ab Windows 95. Mit freundlicher Unterstützung von Intercon Spacetec.



3. – 5. Preis: »Unsere einsame Erde – Warum komplexes Leben im Universum unwahrscheinlich ist«, im Wert von 24,95 € (siehe Rezension, S. 89). Mit freundlicher Unterstützung des Springer-Verlags.

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 3/2003, Postfach 10 48 40, D-69038 Heidelberg. Ein-sendeschluss: 18.7.2003. Bei mehreren richtigen Lösungen entscheidet das Los. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

ANZEIGE

Gewinner der letzten Preisrätsel:

AQUILA
SATURN
APERTUR
HODIERNA
HAWAII
ORION

Quaoar: Neuentdeckter Eisbrocken aus dem Kuiper-Gürtel (s. AH März/April 2003, S. 11)

Das Preisrätsel aus AH März/April 2003 haben gewonnen: Volker Naundorf/Netphen (Teleskop), Marcel Wietor/Luxemburg (Filter), Frank Berger/Klipphausen, Ingo A. Eckern/Köln-Deutz, Georg Duve/Hamburg (»Schweif des Kometen«)

EKLIPTIK
CORCAROLI
INFRAROT
TAIKONAUTEN
MAGNITUDE
ABELL

Korona: Äußerste Atmosphärenschicht der Sonne (siehe AH Mai/Juni 2003, S. 32)

Das Preisrätsel aus AH Mai/Juni 2003 haben gewonnen: Gerd Pagel/Reutlingen (Astrolabium), Horst Domogalski/Potsdam (»Geheimnisvolles Universum«), Uwe Böhnke/Hannover (Filter).

Als Teilnehmer zu unserer Launch-Party wurden ausgelost: Frank Berger/Klipphausen und Barbara Huescher/Köln.

ASTRONOMIE HEUTE-Abonnenten können private Kleinanzeigen mit bis zu fünf Zeilen pro Ausgabe kostenlos schalten. 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.

Für Nicht-Abonnenten gelten folgende Preise für Kleinanzeigen:

Anzahl Zeilen	privat	gewerblich
bis zu drei Zeilen	22,- €	45,- €
jede weitere Zeile	5,- €	8,- €

Eine Zeile enthält durchschnittlich fünfzig 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.

Einsendeschluss: Sechs Wochen vor Erscheinen des Hefts.