

Neujahrswunsch!

Zur Jahreswende wünschen Vorstand und Redaktion allen Mitgliedern ein erfolgreiches 1992. Bei dieser Gelegenheit möchten wir für die Treue und Mitarbeit recht herzlich danken. Der Dank gilt besonders unseren Freunden die uns durch Ihre Mitgliedschaft auch finanziell unterstützt haben.

Der Vorstand

Veranstaltungsprogramme

Zum Besuch von Sternwarten und Planetarien liegen die neuen Programme vor, und zwar von der Volkssternwarte Recklinghausen, von der Walter Homann Sternwarte Essen, Planetarium Bochum, und vom Planetarium Stuttgart. Programme vom Planetarium Münster und der Volkssternwarte Paderborn stehen noch aus.

NEUE ASTRO_BÜCHER

Der Birkhäuser Verlag ist unter den Amateur- und Fachastronomen bekannt und hat sich durch die Veröffentlichung anspruchsvoller allgemeinverständlicher Fachliteratur verdient gemacht. Auch in diesem Jahr kündigt der Verlag für anspruchsvolle Leser aktuelle SAachbücher an.

1. John und Mary Gribbin, "Beeinflusst das Klima die Evolution des Menschen". Erscheint im März.
2. John.n. Wilford, "Mars unser geheimnisvoller Nachbar" Vom Antiken Mythos zur bemannten Mission. Erscheint im April.
3. Kristen Rohlfs, "Unser Bild vom Universum" Eine Einführung in die Astronomie. Erscheint im April.

Alle Bücher können bei der Buchhandlung H. Berg, bestellt werden.

Astro Zeitschriften

Für unsere Leser liegen folgende Zeitschriften in der Geschäftsstelle vor: "Sterne und Weltraum", "Sternzeit", "Astronomie in der Schule", "Telescopium", "Andromeda" Astro, "Raumfahrtjournal" "Astronomy"(amerikanisch), "Astronomy now"(Englisch).

Zusammenkünfte

Zukünftig finden unsere Zusammenkünfte in der Geschäftsstelle Erwitter-Str. 16a statt. Auf dem Programm stehen Informations-treffs. Praktische Arbeit an der Sternwarte und Studienfahrten. Wir hoffen in diesem Jahr auf eine rege Beteiligung. An unseren Zusammenkünften sind auch Nichtmitglieder herzlich willkommen.

Herausgeber: ASTRONOMISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT GESEKE
Geschäftsstelle: Erwitter-Str.16a, 4787 Geseke, Tel.:02942/8004
Redaktion: Alois Lohoff, Geseke, Erwitter-Str. 16a. Die "Mitteilungen" erscheinen vierteljährlich.



Amateurastronomische
Arbeitsgemeinschaft
Geseke

Mitteilungen

No.1

Erstes Quartal

1992

Astronomie mit der Kamera



Für den Fernrohrbeobachter ist der Mond mit seiner abwechslungsreichen Oberfläche mit eindrucksvollen Kratern, Wallebenen, Alpen und Maria immer ein lohnendes Beobachtungsobjekt. Die Aufnahme zeigt in der Mitte das Ringgebirge "Kopernikus" mit einem Durchmesser von 93 km. 300km weiter rechts ist der Krater E.Reinhold zu sehen. Er wurde nach einem deutschen Mathematiker benannt. Aufnahme: Jürgen Behler mit dem Spiegelteleskop der Geseker Sternwarte.