



Andromeda – unsere Nachbargalaxie

Jetzt im Spätherbst dominiert das gewaltige Pegasus-Viereck den Herbsthimmel. Von seiner linken oberen Ecke aus führen uns Sternketten zur berühmten Andromeda-Galaxie, der in einer Entfernung von über 2,5 Millionen Lichtjahren uns am nächsten gelegenen Welteninsel. Mit dem bloßen Auge ein schwacher Fleck, ist die Galaxie schon im Fernglas leicht zu finden. Das Foto rechts entstand mit einem kleinen Teleskop der Sternwarte Huchenfeld.

Infos im Web:



www.pro-bw.de

Öffentl. Führungen:

Sternwarte
Keplergymnasium

Sternwarte Bieselsberg

Termine:
www.aap-pforzheim.de

Vorschau September – Dezember 2014

Vollmond

Mittwoch, 8. Oktober 2014, 11:51 Uhr

Donnerstag, 6. November 2014, 23:23 Uhr

Samstag, 6. Dezember 2014, 13:27 Uhr

Planeten

Um den 1. November bietet Merkur jeweils gegen 6 Uhr eine Morgensichtbarkeit. Der helle Jupiter ist in den kommenden Monaten zu später Stunde im Sternbild Löwe gut zu sehen. Die übrigen hellen Planeten sind am Nachthimmel nicht zu sehen.

Tipp:

Am 6. November sind in den Morgenstunden die Sternschnuppen der Leoniden am ganzen Himmel beobachtbar.