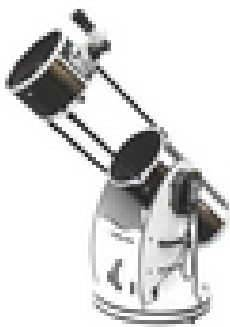


<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article110>

Photos tests / Club astronomie

- Les clubs - club astronomie -



Date de mise en ligne : lundi 25 janvier 2010

Copyright © Collège Hubert Fillay - Tous droits réservés

En vue d'une prochaine sortie d'observations du club astronomie voici trois photos tests réalisées en cette soirée du 25 janvier 2010 :

[<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva//plugins/fckeditor-spip-2/userfiles/image/IMG/physique-chimie/clubastro/lune.jpg>]

Vite un atlas de la Lune pour identifier les principaux reliefs ...

[<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva//plugins/fckeditor-spip-2/userfiles/image/IMG/physique-chimie/clubastro/lune2.jpg>]

La saturation permet d'accentuer le relief au niveau du terminateur (zone de séparation entre l'ombre et la lumière).

[<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva//plugins/fckeditor-spip-2/userfiles/image/IMG/physique-chimie/clubastro/m42.jpg>]

Des étoiles en formation et de "jeunes" étoiles au coeur de cette nébuleuse de gaz et de poussières.