

ALMANACH

(export du DFSM au 14/02/2026 à 03:02)

[1] ALMANACH Astronomie - Astronomie

nom masc.

Etymologie FEW XIX 119a : manah

Définition Document fournissant les vrais lieux planétaires pour un cycle complet de la révolution de chaque planète et normalement accompagné de canons indiquant les corrections à appliquer à chaque révolution planétaire de manière à le pérenniser.

Notes

- Glose
De l'hispano-arabe *al-man??*, de l'arabe *man??*. D'après Raja Tazi, *Arabismen im Deutschen : lexikalische Transferenzen vom Arabischen ins Deutsche*, Volume 47 de *Studia linguistica Germanica* , De Gruyter, 1998, p. 295. (A.Sanchez)
- syn TACUIN

Citations

- ...lequel eut differend avecque maistre Laurens Muste sur la calcullacion de son almanach pour l'an mil IIIcXXXVII.
Simon de Phares, *Recueil des plus célèbres astrologues, 1494-1498, XI, 50.*

[2] ALMANACH (Grant almanach) Astronomie - Astronomie

nom masc.

Etymologie FEW XIX 119a : manah

Définition

Document plus détaillé que le simple almanach planétaire ou lunaire (petit almanach), fournissant des informations complémentaires qui permettent d'en faire une sorte de guide quotidien de l'ensemble des initiatives individuelles de l'utilisateur.

Citations

- Cestui fut souverain astrologien et composa ung almanach pour certain temps audit Pippin, ouquel il prenoit les ellections de toutes ses haultes euvres.
Simon de Phares, *Recueil des plus célèbres astrologues, 1494-1498, VII, 57.*

[3] ALMANACH (Almanach perpétuel) Astronomie - Astronomie

nom masc.

Etymologie FEW XIX 119a : manah

Définition

Almanach qui fournit les vrais lieux correspondant au cycle complet de la révolution de chaque planète.

Notes

- Glose À la différence des autres almanachs, l'almanach perpétuel est normalement accompagné de canons indiquant les corrections appliquées à chaque révolution planétaire qui permettent de le pérenniser. (JP Boudet)

Citations

- Maistre Prophace le Juif [...] fut dilligent calculateur, et composa ung Almanach perpetuel, en y faisant aucunes petites addicions à la fin de certaines revolucions des ans du monde.
Simon de Phares, *Recueil des plus célèbres astrologues, 1494-1498, VII, 10.*