

AZIMUT

(export du DFSM au 14/02/2026 à 01:56)

[1] **AZIMUT** Astronomie - Astronomie

nom

Étymologie FEW: Ø De l'arabe az-samt, "le chemin".

Définition

Cercle de la sphère céleste passant par le zénith*.

Notes

- var AZIMUTH var ADZIMUT

Citations

- Après a il les azimuth qui sont cercles grandes qui se trenchent tous par le cenith et tous ne sont pas entiers, car il ne passent mie l'orison. Et doivent estre a un parfait astralabe 90 a chascune partie de la table, c'est a dire d'entre midi et vray orient ou midi et occident vraye.
Pèlerin de Prusse, *Praticque de astralabe*, 1362, p. 36.
- Après y a autres cercles imparfaiz qui tous passent par le cenith, qui sont appellés adzimutz, c'est a dire cercles qui divisent les 4 quartiers de la moytié du ciel qui est sur l'orizon en diverses parties.
Jean Fusoris, *Traité des usages de l'astrolabe*, ca 1410, p. 111.
- Azimus sont 360 cercles qui issent hors dou pol de l'orizont cercle par mi orizont, et cil sont appiellé cercle de direction.
Anon. [Léopold d'Autriche], *Compilation de le science des estoilles*, ca 1300, p. 60.