



Les astronomes amateurs passionnés sont nombreux et l'un d'entre eux, Lionel Reynauld, a eu l'idée de créer et d'offrir en téléchargement gratuit, à qui le désire, un logiciel qui les aidera dans leurs observations célestes : "Astro".

Astro

> " <http://astrosurf.com/lraastro/astrol.htm> "

Astro est un logiciel qui donne des informations sur les planètes et les constellations, qui convertit des coordonnées, effectue des calculs de performances de l'instrument d'observation, possède une horloge digitale et a de grandes possibilités graphiques.

Il aide à la recherche de corps céleste et permet un pointage semi-automatique. Il est destiné à un usage sur le terrain et inclut les positions planétaires et une base de 22.000 objets. Il est orienté « ciel profond » et permet de travailler en temps réel.

Le site offre de nombreuses copies d'écran qui permettent de bien comprendre ce qu'offre ce logiciel et lors du téléchargement de nombreux tutoriaux sont inclus pour le prendre en main rapidement.

C'est un logiciel qui fonctionne avec peu d'exigences de systèmes ou d'ordinateurs. Il est tout aussi à l'aise sous DOS que sous WINDOWS car il est conçu en Quick Basic pour l'astronomie de terrain et principalement pour les instruments altazimutaux ou montures AD (mais pas seulement).