

grad in der Ecliptica, vnd die Breite oder Abweichung / desselbigen bewußt ist.

Das zweyundzwainzigste Capitel.

Mit welchem grad in der Ecliptica ein Stella fixa auffgehet.

Du mußt du deß Sterns punct rucken / auff die krumme Horizontlini (so Horizon obliquus genannt) im Auffgang / vnd fleißig acht haben / was für ein Grad inn der Ecliptica den Horizontem auch auff derselbigen seiten berühret / dann derselbige gehet mit diesem Stern auff.

Nun solt du inn der hintern seite deß Astrolabii dasselbige Zeichen vnd Grad suchen / vnd die gewisse Regel darauff legen / so wirdt dir dieselbige den Monatstag / als / an welchem solche geschicht anzeigen. So du nun auch die kleine Regel / über dem Rechte, auff den Sonnengrad / der auff der Horizontlini ligt / richtest.

So wirdt dir solche auch die Stund vnd Minuten / in welcher solches geschicht / im eussersten Rand berichten.

Gleicher weiß kanst du den Niedergang deß Sterns erfahen / wenn du denselbigen / im Niedergang (in Occasu) ruckest / auff den Horizontem, vnd fleißig in acht nimbst / was das selbstem auff gedachte Horizont Linii / für ein grad der Eclipticæ durchstreichet.