

Proba.

das Astrolabium zu dem Gebrauch fertig / doch sich zuvor fleissig zu / wenn du das Astrolabium gegen die Sonne hengst / vnd die Sonne durch beyde Löchlein schei-
ren lest / so habe acht / was die Regel für ein Gradt anzeigen / darnach wende die grosse
Regel geschwindt herum in den andern Quadranten / vnd las abermahl die Son-
ne durch beyde Löchlin scheinen / trifft denn die Regel eben den Gradt wie vor tust an /
so henges das Astrolabium auff keine Seiten / sondern ist ganz Just vnd Gerecht zu
dem Gebrauch fertig.



Folget der Nutz vnd Gebrauch des Fordern Ehens des Astrolabii.

Erstlich den Locum Solis zu finden.

Das erste Capittel.

Locus Solis.

Demonstratio.

DS ist zu mercken / das man den Locum Solis, das ist / der
Sonnegrad fast zu allen Gebräuchen wissen vnd haben muß / dar-
vmb wil von nöten seyn / das einer auff diesen Gebrauch sich fleissig v-
be / damit man den Grad / darin die Sonne ist / bey nahe außwendig
wisse oder lerne / welches dann leichtlich geschehen kan / vnd auff solche
weise / wie folget: Man sol zu erst im Calendario des Astrolabij suchen den Monats-
tag / an welchem man solches wissen wil / vnd auff denselben Grad oder Monatstag
soll man ein Ende der grossen Regel rücken / vnd die Regel also vnverruckt fest hal-
ten / so zeigt sie zu negst im eussersten Umbkreis vber dem Calendario / den Gradt
vnd Zeichen / in welchen die Sonne des Tages ist / auff solche weise kan man auff ei-
nen jeden Monatstag gar nahe finden / in welchem Grad eines Himmlischen Zei-
chen die Sonne sey / aber wenn ein Schaltjahr ist / so soltu allewege mit dem Anfang
des Ianuarij im Calender einen Tag weniger nemen / nemlich also / für den 2. Ianua-
rij / soltu den 1. Ianuarij nemen / vnd so fort an bis zum Ende des Februarij / nemen /
vnd weiter nach diesem kein Verenderung brauchen / sondern wie du die Monatsta-
ge im Calender findest / so soltu sie behalten / vnd die Regel darauff rücken / wiltu diesen
Locum Solis aber noch schärpffer vnd gewisser haben / so soltu das erste Jahr nach
dem Schaltjahr mit dem anfang des Ianuarij kein Viertel eines Tages weniger
nemen / aber im andern Jahr nach dem Schaltjahr / soltu ein $\frac{1}{2}$ Tages weniger im
Calender nemen / vnd die Regel darauff rücken / gleichfalls das ganze Jahr durch /

vnd im