

alich ob seine Laticudo oder Breite mittnächlig oder Mittägig
sey / vnnnd zehle in gedachter breite des Zodiaci, von dem ort der
Eclipticæ (darinn du zuvor denselbigen Stern befunden) seine
Abweichungen / das ist Laticudinem ab Ecliptica, gegen Mit-
tag oder Mittnacht werts / inmassen dann die Ephemerides
solche anzeigen) daselbsten stich einen puncten / vnd mit demselbi-
gen puncten solt du nicht anderst / dann als du erst htervor inn die-
sem Capitel mit andern Sternen gelehret worden verfahren / so
wirft du dein beehrte Stund gleicher gestalt finden vnnnd erfah-
ren könnst.

Das zwölffte Capitel.

Wann der Mond zu Nacht auffgeheth /
vnd wie lang derselbige scheint / jederzeit
zu finden.

Dieses ist fast allen den jenigē so zu Nacht /
sonderlich über Land verreisen wollen / zu wissen
nicht allein lieblich vnd angenehm / sondern auch off-
termal ganz nohtwendig.

Suche in den Ephemeridib: (oder erlerne solches gleich
auch auß andern Tafeln) oder auß einem Calender / das Zeichen
vnd Grad darinne der Mond zu selbiger zeit ist.

So du nun den locum Lunæ, das ist / des Monden ort
oder Zeichen vnnnd Grad im Zodiaco erlernet / so rucke denselbis-
gen grad in der Ecliptica (darinne der Mond ist) auff den Ho-
rizontem in Ortū, das ist auff die Horizontlini im Auffgang /
vnd halte das Rete also vnverrucket.

Alsdann rucke die Regel auff die Sonnengrad / die werde