

weit nicht absehen/vnd daß auch solche Sterne dieser größe oder Klarheit seyn/dß man dieselbigen des Nachts am Firmament neben dem Monde/wenn er kurz vor oder hernacher dem vollen Schein ist / sehen könnte / desgleichen muß dir auch der Arcus Aequinoctialis gedachter Sternen/mit welchem sie in dem Mittagecirkel kommen/bekant seyn/welche Ascensio recta genant wirdt/zu diesem mustu auch denselben Sterne Abweichung vom Aequatore wissen/das sind die Parallelcirkel / so durch solche Sterne gehen / oder darinnen durch das Primum Mobile alle 24. Stunden werden herumb gefürt.Zum Vierdtien/dß du auch wissest / wie viel gradus vnd Minuten im Aequatore in der Zeit / den der Mond auff solchen Tag in seinem eigen Cirkel fortgehet/in deiner fürgenommenen Statt/da du bist aufgezogen/Mittagscirkel sindt fürüber gangen/Endlich/dß du auch wissest auff alle Tage/mit welchen Grade oder Minut im Aequinoctial Circul des Monden Arcus deiner fürgenommenen Statt Mittagscirkel einnehmen oder besiken wirdt/welches du als ein fleißiger Studiosus Astronomiz aus den Ephemeridibus oder Tabulis Directionum wol erfahren kanst. Zum letzten/mustu auch haben ein gut vnd just klein Uhrwerk/so du alle Tage nach der Sonnenlauf fleißig stellen/vnd rich-ten soll/wann du nun dieses allen gnugsaamen Bericht gefasset hast / so merck nachfolgendes Exempel. Als nemlich/ ich bin willens von meiner fürgenommenen Statt Münden meinem Patria zuverreisen/vn mich auff Landt vñ Wasser zuge-
ben/freihende Lander vnd Gegene zuerfahren/vnd zubesichtigen / begebe mich derwe-
gen zu Blexen vnter Bremen/an der Weser gelegen / zu Schiffe/ vnd da ich nuhn
ein zeitlang auff der See oder Meer gefahren / hetten wir Erdtreich gesehen/vnd
weren den 31. Octobris des 1584. Jahrs daselbst zu einer Insuln gekommen / allda
vñser Schiff angelendet / vnd dasselbig mit denen Sachen/daran wir ein Zeitlang
Mangel gehabt/wider versorget vñ versehen/da wir nun esliche Tage vñser Station
allda gehalten / vnd nicht wüsten / wie weit wir doch von vñserm Patria,oder wohin
wir kommen weren/vnd gleichwohl gern wissen wolten / wie weit doch solche Insel
von meiner Statt Münden Mittags Circul / so in der nachfolgenden Figur mit
dem Buchstaben A. verzeichnet/gelegen were/so suche ich erstlich auff den 7. Tag No-
vembris derselben Insuln Mittags Linien auff das aller fleißigste / wie im 39. Ca-
pittel geleret worden/vnd finde in der observation den Septentrionalischen Polum
23 $\frac{1}{2}$ Grad hoch in derselbigen Insuln / vnd habe dieselbe Nacht den 7. Novembris,
wenn es helle were/fleißig in acht/wenn der Mond in den Meridional Cirkel kom-
men wil/vnd wenn das geschicht/nim ich als bald mein klein Uhrwerk herfür/vnd
notiere / was mein Uhrwerk/welches zuvor nach der Sonnen Lauff auffs fleißigste
gestellet oder gerichtet ist/in dem für ein Stundt vnd Minuten anzeigen / vnd befin-
de / daß es ist 4. Minuten nach 12. Uhren des Nachts/nach diesem hab ich auch fleis-
sig in acht/wenn der Stern Dexter humerus Orionis in den Mittagscircul kommt/
vnd wenn das auch gewisse geschicht/ so schreib ich im Augenblick die Stunde vnd

Ascensio recta.
Declinatio ab
Aequatore.

4.

5.

Vltimo.

Exemplum.
Demonstratio.

Patria mea,
Statt Münden.

Nota.

Uhrwerk.