

Wie zu finden sey / in welchem winckel
 teil oder hauff des hymmels ein yeglich zeychen/
 planet oder stern begriffen werd.

Das Sechszehend Capitel.



So du zum erstenn den waren grad der Sonnen
 hast / desselbenn tags / so leg die regel des vordern
 teils des Astrolabiums heraussen im limbo auff
 die stund zu welcher du begerst zu wissen / So du
 es aber nit eben zur zeit der stund wissen wilt / so
 legs auff die halbē oder vierteil der stund / oder auff ein grad
 dann wie gesagt ist 15. grad / mach ein stund. 7. grad. vnd
 30. minuten / das ist achthalb grad machen ein halbe stund /
 Also auch 3. grad vnd 15. minuten / machen ein vierteil einer
 stund zc. Vnd so dann die regel heraussen im limbo auff der
 zeyt (da dus auff wissen wilt) ligt / so ruck das Rete vmb / so
 lang bis der Sonnen grad gleich vnder dem ort der regel lie
 ge / Vnd also hastu die figur des gangen hymels / wie sy auff
 dieselben zeyt stet / So du es dann also vnnerruckt bleybenn
 last / so siech welliches grad des thiercreyß auff dem ersten Al
 micantharath / das ist auff dem dryfachen kreys / oder krum
 men horizon / in orient liget / vnd derselb grad ist der ascen
 dent / oder auffsteygend grad zur selben zeyt.

: 15: grad.

figura Celi,

ascendent.

I Der Grad
 des miteln
 hymels.

Sarnach schaw welcher grad des thiercreyß auff der mit
 tag linia lige (gegē der armilla werg / darbey man das Astro
 labium auffhencet) dasselb ist dann der grad des mittlen hy
 mels oder mittags. Nach dem schaw welcher grad des thyer
 creyß auff dem letzten Almicantharath in vndergang / das
 ist auff dem dryfachen creyß oder krumen horizon inn vnder
 gang lige / das ist / der rechte grad des nydergangs auff densel
 ben augenplick.

Des
 cen
 dent. I Grad des
 vndgāgs
 descendes

Mittag
 quart

Vnd zum letzten hab acht wellicher grad des thiercreyß
 auff der mittag linia lige / vnder des Instruments mittel.