

**Wie du das recht Zenith der
Sonnen oder eyns sterns vinden solt.**

Das xxvii. Capitel.

Der Sonnen oder eyns sterns Zenith/ist der pünce-
seiner weite vorn dem anfang eyner quart. So du
das begerst zu vinden/so such bey tag der sonen höhe
vf die stund darin dus wissen wilt/oder bey nacht des sterns
wie vor geleert ist/ darnach so ruck das Reche vmb byß der
sonnen grad in den almicanthrat auff gleicher höch als du
den hast/vnd in derselben quart lige/so es aber bey der nacht
were/so müstest das püncelein des sterns auff dieselben höch
da du den stern gefunden hettest/legen. vnd das Azimuth
da der sonen grad od der stern hinselt/ weyßt dir das Zenith
der sonnen oder des sterns.

Wie du die vier örther der welt

Das ist den warn auff vnd nydergang/
mittag vñ die mitnacht/im firma-
ment vnd auf der erden vinder solt.

Das xxx. Capitel.

Hye weist der Stöffler dreyerlay weg/ wie man
das vinden sol/ Zween die Mesahalla angezeigt
hate/vnd darnach disen den ich hye vereürsche
hab/aber mir will vnder den ersten zweyen Key-
ner gefallen/dann sy seind seer schwer vnd villeicht vngewiß.
Aber diser ist leycht vnd gewiß/ Such zum ersten auff ein
glattem preec/stock oder steyn/die mittag linna/es sey durch
ein Compasß oder wie du wilt/ Darnach so leg das Astrola-
bium dar auff/das die mittag linna des astrolabiums gleich

*Zenit. O. sim-
alig Stelle.*

*Ad
Lirram impri-
dionatum in
nimipudam
Vido
sup in Glaria:
no fol: 9:*