

Nun zehle vom C. übersich / deßgleichen vom B. untersich deine Polus Höhe (so in folgender Figur 50. Grad genommen) Und wo solche Zahl sich enden wird / solst du oben den Puncten F. unten aber G. verzeichnen.

Deßgleichen auch diese beyde Puncta F. und G. mit einer Lini / (welche dir in der Himmlischen Sphæra oder Kugel die Horizont Lini bedeutet) zusammen ziehen und also vereinigen.

So du nun begehrest / erst angeregte Horizont Lini / in dem fürgenommenen Astrolabio, zu verzeichnen / so zeuch auß dem C. durch den Puncten F. wie auch durch das G. Linien / und wo solche die Mittagslini durchschneiden / wirst du gleicher Massen / als ich zuvor auch angezeigt / die beede Puncten / dadurch der Horizont Circkel geführet werden soll (welche auch in der vorigen Figur mit K. O. bezeichnet worden) gefunden haben.

Wie du aber die Durchschnidt der andern Almucantarath mit der Mittagslini finden sollest / will ich dir auch / auß diesem Grund / ferners anzeigen.

Theil in offtbemeldtem Equinoctial Circkel / gegen der lincken Hand / den halben Circkelsbogen / so zwischen den beeden Puncten F. und G. begriffen / in zween gleiche Theil / und zeichne denselben halben Theil mit H. Nun zeuch von dem C. zu diesem H. eine gerade Lini
 G welche