

Dergleichen Verstand hat es mit denen  $\Pi$ ,  $\Omega$ , und  $\mathcal{S}$ , welche in der Inferior-Æquinoctial, in  $\dagger$ ,  $\approx$ , und  $\mathcal{P}$ , verändert werden.

Dise Uhr / oder vielmehr Fundament / ein Uhr darauß zu machen / wird in ein Superior- und Inferior - Uhr / vermittelst der Horizont- Lini abgetheilt / welche Lini auff folgende Weiß gezogen wird.

Reiß auß F, ein Bogen nach Wolgefallen / welcher die Lini A B, schneidet in A, zehle auff selbigem Bogen auß A, in G, die Höhe des Poli, das Complement aber oder Æquinoctial- Höhe zehle auß A, in H, zeuch auß F, an die Puncten G, und H, blinde Linien / welche die Lini C D, schneiden in C, und I, zeuch durch C, parallel der Lini A B, die Lini K L, für die be- gehrte Horizont- Lini.

Deßgleichen zeuch durch I, die Lini M N, für erste Vertical- oder Azimut- Lini; letztlich trag die Weite C F, auß C, übersich / gibt den Puncten O, von welehem Punct / und Lini M N, in Auffreißung der Azimut und Almucantarath in der Æquinoctial, weiter gemeldet wird.

II. Vor