

...
...
...
...

Das II. Capitel.

Von Auffreissung der Mittägigen Sonnen-Uhren / welche die Inclination grösser haben als die Polus-Höhe 48.
Grad 20. min.

I. Vortrag.

Fundament einer Mittägigen 70. Grad inclinirenden Uhr.

Fig. xcvi.

Die Auffreissung einer Vertical und diser ist ein Ding / dann die Polus - Höhe dieses Planis, welche ist 68. Grad 20. min. wird auf den Bogen G K, auß A, in G, und das Complement auß A, in H, gezehlet / an welche Puncten blinde Linien auß F, gezogen werden / so die zwölffte Stund-Lini C N, schneiden in C, und I, ist also der Punct C, das Centrum der Uhr / und durch I, wird die Äquinoctial - Lini parallel der Lini A B, gezogen.

Die Horizont-Lini wird in diser / eben wie in der vorigen / 20. Grad inclinirenden gezogen / ver-