



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 Plani, welche ist 68. Grad 20. min. wird auff den Bogen G K, auß A, in G, und das Complement auß A, in H, gezeilet / 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 Aequinoctial- Lini parallel der Lini A B, gezogen.

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