

II. Vortrag.

Zwo Linien Winckelrecht durch einander ziehen.

Fig. II.

Zeuch die Lini A B, setz auff dieselbige zween Puncten / als A, und B, reiß auß gemeldten Puncten mit öffnung des Zirckels nach belieben / zween Circul. Reiß / welche sich schneiden in C, und D, zeuch durch dise Durchschneidungen ein Lini / welche die Lini A B, Winckelrecht schneidet in E, und also mit der Lini A B, ein rechten Winckel machen wird.

Oder so man durch einen gewissen Puncten auff diser Lini A B, eine Winckelrechte ziehen will / als durch E, so mach zu beederseits E, in gleicher Weite die Puncten A, und B, alsdann reiß wie vor mit einer öffnung des Zirckels nach gutduncken / auß A, und B, zween Circul. Reiß / welche sich schneiden in C, und D, zeuch durch dise zween Puncten ein gerade Lini / welche die Lini A B, in E, Winckelrecht durchschneiden wird / und also wie vor / mit der Lini A B, ein rechten Winckel machet.

III. Vor