

Von einem andern Exempel/ nemlich von einem Ort/ Berg/ Dach/ re. welches von Mittag gegen Auffgang 82. gradus weichend/ aber 49. gradus zurück gebogen in der erforschung befunden worden/ wie an denselbigen eine rechte Sonnvohr zu verfertigen.



Einmache ich droben von Mittag gegen Auff- oder Nidergang etliche/ jedoch vnder 90. gradus abweichenden Wänden vnd Ortern/ sie stehen bleyrecht auff/ oder seyen eingebogen/ gehandelt/ so hab ich allezeit/ wie du weist/ mich mit einem Exempel nicht benügen lassen/ sondern jedermahln dir zwey/ einerley Geschlecht/ in vnderchiedlichen Capiteln für die Augen gestellet/ alles zu dem endt/ damit du diese Handlung desto eher vnd mehrer begreiffen/ vnd verstehen möchtest. Dieselbe Ordnung wil ich nun auch allhier bey den zurück gebogenen halten/ vnd dir gleichfalls dßmaln ein ander Exempel zu dem angedeuteten endt für Augen stellen vnd zeigen/ demnach sehen:

Es sey ein Ort / Dach / Berg / oder komme dir an einem Trunco oder floß eine seite für / an welchen eine Sonnvohr zu machen / welche aber von Mittag gegen Auffgang 82. gradus abweichend / darbeneben 49. gradus zurück gebogen in der erforschung befunden worden. Darauff nun eine Sonnvohr zu verfertigen/ so neme abermaln für dich Grund P, Ziehe zu forderst die Linie EF, vnd hastu also beyde Puncten A vnd d: einen Quadranten in den Winckel EB vmb den Puncten A / gezogen/ dadurch hastu beyde Puncten B vnd C: In diesem Quadranten die gradus der abweichung gezelet ist Punct e: durch A vnd e die Linie GH ge-

Grund P.
Lin. E Fin P.
Punct A vñ
in P.

Punct B/
vnd C.
Punct e,

GH ge-