

# Von der Practick des

Landmessens / lehret messen alle plane  
figuren vnd form der Felder / wie die  
auch mögen gelegen sein.

## Das erste Capittel /

Lehret calculirn den inhalt aller rechtwincklichten  
rechtlinischen Vierecken.



Wohl der Tittel dieses andern theils  
vermeldet von allē formē der felder zu messen / so  
verstehn wir doch da mit nicht / das wir die rechte  
winckel oder örter der perpendicular linien ( mit  
dem recht oder winckelkreuz ) wollen lehren suchē /  
vnd den folgents die linien oder seiten des Feldes  
messen ( welches nöthig ist zu wissen / vmb mit  
behulff von den selben zu des Landes inhalt oder größe zu kommen )  
Dan solches alles / in dem vorgehenden ersten theil gnugsam gelehret  
ist / darumb sollen wir davon in diesem theil diß Buchs / nicht viel sa-  
gen / es were den sach / das bey einiger vorgegebenen figur / oder form  
des Feldes / breitere erklerung von nöthen were. So wollen wir nun  
die gemessene figuren der Felder vorstellen / vnd durch die gefundene  
leng vnd breiten lehren calculiern / wie viel viereckigte oder quadrat  
ruten ein jedes vorgegeben stuck Feldes oder Landes groß sey.

Vmb