

sucht/ als ( nur eilicher in Astronomicis, vnd Geometri-  
cis zu gedencken ) gewesen Regiomontanus, Copernicus,  
Tycho de Brahe, Origanus, Keplerus, Neperus, Piti-  
scus, vnd endlich jetzt gar newlich Chrystianus Sever:  
Longomontanus Profelsor Mathemat: zu Copenha-  
gen/ welche dann nicht allein dahin gearbeitet/ daß sie vber  
alten suppositionibus fundamentaliter inquireret, was  
sie vntaugliches befunden corrigiret, wie dann anjetzo ge-  
dachtet H. Longomontanus, die bisshero von den aller-  
gelehrtesten Astrophilis, lang gewünschte perennitatem  
motuum recht fundamentaliter aus seinen eigenen vnd  
Tychonicis observatis per acuratissima instrumenta  
factis, erbatweten hypothelibus restituiret, darüber sich  
gewißlich alle Astrophili höchlich zuerfrewen/ vnd wol be-  
kennen müssen/ daß die ganze posteritet ihm solches nicht  
genugsam verdancken werde können; wie allen in funda-  
mentis erbatweten mehr / denn klar ist: sondern auch das  
jenige/ was sie durch solche ihre Mühe erfunden/ dem ge-  
meinen Nutz zum besten/ in leychte tabulas gebracht/ also/  
daß ohn alle/ oder sondere bemühung ein jeder solche zu sei-  
nem Nutz brauchen kan/ wie aus den schönen operibus E-  
phemer: Origani, vnd Kepleri, wie auch nicht weniger  
aus der vberaus künstlichen Arithmetica Logarithmeti-  
ca Neperi, darauß wie er selbst in der Præfation ad Illu-  
strissimum Walliæ Principem, schreibet/ vnd einem jegli-  
chen der sich derselben gebraucht/ zu handen kömpt/ mehr  
eine Stunde als sonst ein ganzen Tag verrichtet wird/  
mehr dann genugsam offenbahr ist. Dieser löblichen Ge-  
wonheit nun/ dieser vorirefflichen/ vnd berühmten Leute/  
Denen