

Die durch
THEORIE
erfundene
PRACTIC,

Oder
Gründlich - verfasste

Segünn

derer man sich

als einer Anleitung

zu
berühmter Künstlere

Zeichen-Schaffen

bestens bedienen kan.

Anderer Theil.

Mit Thro Röm. Kaiserl. Maj. allergnädigsten Privilegio,
Zum fünftemahl aufgelegt,
und heraus gegeben

von

Johann Daniel Preißler,
der allhiesigen Kunst - Mahler - Academie Director,
und bey dessen Erben zu finden, in Nürnberg.

Anno MDCCXLVII.

Nöthiger
Bericht und Lehre
von
denen hierin befindlichen Figuren.



achdem in dem ersten Theil meiner Anleitung zu berühmter Künstlere Zeichen-Werken versprochen, es nicht bey dem allein bewenden zu lassen: so kommt diesemnach hiemit der andere Theil der durch Theorie erfundene Practic, zu der so nöthig als nützlichen Zeichen-Kunst, zum Vorschein. Gleichwie nun der erste die zergliederten Theile des Menschen vorstellig gemacht: also wird in diesem andern gezeigt werden, wie sich sowohl im Entwerffen, als zierlichen Umrissen zu verhalten seye, wenn man solche in einer richtigen Proportion will zusammen setzen. Daraus aber wird leichtlich jederman schliessen können, was dieser andere Theil demjenigen nutzen werde, welcher den ersten noch nicht begriffen. Ich will so vielsagen, er muß den ersten vorhero recht verstehen, ehe er den andern zur Hand zu nehmen gesonnen ist. Denn wie will derjenige die ganze Gestalt des Menschen herstellen, der dessen einzelne Theile nicht zu ververtigen weiß? Ein solcher kommt mir eben für, als einer, der den Gipfel eines hohen Berges erreichen will, ohne von unten anzufangen. Er will gerne was grosses verrichten, begehret sich aber vorhero nicht im kleinen umzusehen. Kommt er nun darzu, so siehet er von selbst, daß er keinen Anfang zu dem schwahren machen kan, ehe er das leichte begriffen. Und also kan er andern aus seinem eigenem Exempel die Regul geben: Wer das kleine nicht achtet, kommt nicht zu dem grossen. Es ist dieser andere Theil, in Betrachtung des ersten, nicht anders anzusehen, als ein Gebäu, das auf dem ersten, als seinem Grund, soll aufgeführt werden. Nachdem nun der Grund beschaffen ist, nach dem wird auch das Gebäu seyn. Ich will mich aber ohne mehrers von der nothwendigen

Verständniß des ersten Theils zu melden, zur Abhandlung dieses andern wenden, und weisen, wie mansich sowohl theoretice als practice zu verhalten habe.

Meine Methode des ersten Theils war, bekannter massen, Theorie und Practic, und dis, meinem Gutdünken nach, nicht sonder Nutzen. Dan in der Theorie hab ich nicht allein gesucht, sich nach und nach die Proportion des menschlichen Leibs bekannt zu machen, ob schon solcher zergliedert war, sondern meine Absicht gieng auch dahin, daß sich das Aug dadurch an gewisse Maasse sowohl groß- als kleine, nach der Höhe und Breite, in guter Regularität möge gewöhnen lernen, um dadurch zum Verständniß derer Distanzen zu kommen, weil es doch nach dem bekannten Sprichwort heist; Das der Zeichner den Circul im Aug haben müsse, wie der Bildhauer in der Hand. In der Practic aber suchte ich ebenfalls zweyerley. Denn weil dieselbige in dem rechten Gebrauch der Linien beruhet, so war der erste Nutz, daß der Anfänger geschwind und fertig werden möge, wenn er mit Linien zu entwerffen angewiesen wird. Der andere, daß er sehen könnte, ob das nachgezeichnete mit dem Original übereinkomme oder nicht, wenn er solches mit den Regul-Linien, das ist, der Perpendiculär und Parallel examiniret. Außer diesem aber wußte ich, daß mit der Theorie allein ein Zeichen-Werk mehr verdrießlich als angenehm seyn würde, deswegen suchte ich beiderley Arten zugleich zu tractiren. Nicht uneingedenck dessen, daß eine veränderliche Abwechselung jedwede Sache nur desto angenehmer und lustiger mache. In dieser Abwechselung nun zu verbleiben, will ich eben diese Methode behalten, und wie gewöhnlich von der Theorie den Anfang machen.

Von der Proportion.

Pagina 1. und 2. stelle ich nur eine einige Proportion fur. Denn mein Vorhaben ist nicht von allen und jeden Proportionen der so mannigfaltigen Gestalten des Menschen zu schreiben, weil es theils allhier zu weitlauffig und fast den meisten verdriesslich fallen würde; theils aber auch schon in vielen trefflichen Büchern zu finden ist, am vollkommensten aber in dem herrlichen Proportions-Werck, des berühmten Albrecht Dürfers, welches überaus grossen Fleiß derjenige, so darinnen studirt, wird zu rühmen wissen. Deswegen kan man sich an dieser einzigen genügen, welche, meiner Meinung nach, bey so vielfältigen und unterschiedlichen Proportionen, die füglichste ist, und auch in den meisten sich ereigneten Fällen am besten wird können gebrauchet werden. Und diese besteht aus 8. Kopff, oder 10. Gesichtern, wie die beeden Linien A. B. weisen. Die Austheilung am Menschen, geschiehet nach der Maafz des Gesichts, nemlich von der Haarwachs an bis zu End des Kiens, welches ein zehender Theil der Linie B, oder der ganzen Länge des Menschen ist. Ich sehe aber zum Voraus, daß alle Theile, die da sollen gemessen werden, ganz gerad, und fast ohne Bewegung für meinem Auge stehen müssen, und daß man die Darter wohl mercke, wohin die Maassen gesetzt werden. Der Kopff bleibt in seiner Austheilung, wie im ersten Theil gelehret worden, da man sich gleich anfangs die Höhe des Gesichts erwehlet, und die drey gleiche Theile hineinsetzt, aus welchen ich die ganze Kopff-Höhe bekomme. Das Gesicht mit seinen drey Theilen wird nun folgends die Proportion zu dem übrigen Menschen geben, als z. E. die Weite vom Kien bis in das Hals-Grublein ist $1\frac{1}{2}$ Theil des Gesichts, von dar bis auf den Mittel-Punct des Achsel-Beins oder bis in das Herz-Grublein ebenfalls eine Gesichts-Länge, ferner auf den Nasbel $1\frac{1}{2}$ Gesicht, und gar bis zur Helfste des Menschen ein Gesicht. Den Arm anlängend, so hält solcher von dem Punct des Kopffs des Achsel-Beins bis zu den Ein-

hung beym Elnbogen, zwey Gesichter, von dar sind bis zur Zerspaltung der Finger ebenfalls zwey Gesichter, und endlich gar bis zu End des Mittel-Fingers $\frac{1}{2}$ Angesicht, dann die ganze Hand vom Gelenck an nemlich bis zum End gedachten Fingers, besteht ordentlicher Weiß aus einer Gesichts-Länge. Der Schenkel hält von der Helfste des Menschen bis ober das Knie zwey Gesicht, das Spatium des Knies $\frac{1}{2}$, von dar bis auf den Ries des Fusses sind wieder zwey Gesicht, das übrige bis zu End der Ferse ist $\frac{1}{2}$. Wenn man nun diese erst erzählte Theile von der Länge des Menschen heraus setzt, und zusammen rechnet, so wird man finden, daß die zehn Gesichter, welche ich oben als die rechte Länge des Menschen angesezt habe, herauskommen. Von der hinterwärtigen Länge des Menschen ist nicht viel sonderlichs zu melden. Dann wenn ich weiß, daß von einer Achsel zur andern zwey Gesicht, der Arm bis zu End des Mittel-Fingers $4\frac{1}{2}$ Gesicht, von dem Hals-Grublein gleichsam zurück gerechnet bis an die Helfste der Figur $3\frac{1}{2}$ Gesicht ist: So ist das eine blosse Wiederholung dessen, was in der vorwärtigen Länge ist gesagt worden. Einig und allein das Schulter-Blat ist eine Kopff-Länge. Der Schenkel aber ist nicht anders, als der vorwärtige, und also überflüssig davon zu schreiben.

Nachdem wir nun die Länge des Menschen in ihrer richtigen Proportion beschrieben haben: so solten wir auch die Breite des selbigen mitihren Maassen eigentlich abhängeln. Allein solches will sich nicht thun lassen, indem die Länge wohl in ihrer Proportion bleiben kan, die Breite aber sich nach Beschaffenheit der Person richten muß. Denn bald muß eine stärcker, bald schwächer vom Fleisch werden, wie an denen hierinnen befindlichen Figuren zu sehen. Jedoch überhaupt davon zu reden, so ist die ganze Figur des Manns oben bey den Achseln am breitesten, und geht bis an die Hüfste immerzu schmäler. So ist auch der Arm um die Achsel am fleischigsten, und geht gleichfalls bis an das Hand-Gelenk schmäler

ler zu, eben solche Bewandniß hat es auch mit dem Schenkel bis zu dem Fuß. Nur ist dieses dabey zu merken, daß die Arm und Schenkel, in ihren Gewerben, als Elzbogen, und Kniebug wieder enger werden, so daß man mehr von den Gebeinern siehet, von dar aber gehen sie etwas fleischiger fort, bis zu dem Gewerb der Hand und des Fusses, woselbst sie wiederum enger werden müssen. Noch ein einiger merklicher Unterschied ist übrig, nemlich dieser, daß an einer weiblichen Figur, der Breite nach, die Achseln ganz schmahl, hingegen die Hüfste breiter seyn müssen, welches sowohl an den stärksten als schwächsten Figuren zu observiren. Und so viel ists, was von der Breite einer Figur hat können überhaupt gesagt werden. Wer dieses in Entwerfung der Figuren beobachten und im Gedächtniß behalten wird, hat diesen Nutzen zu gewarten, daß er solche Ungereimtheiten, als zum Exempel, den Unter-Arm oder Schenkel stärker zu machen als die Ober-Theile, item den Mann von Hüften breiter, als von Achseln, oder im Gegentheil das Weib von Achseln breiter, als von Hüften, unterläßt und vermeidet. Dieses wäre also genug von der Proportion, welche nothwendig zu wissen, und so oft nach

zu machen, bis man sie völlig verstehet. Es ist dieses um so viel leichter, weil der erste Theil in seinen Zergliederungen eben so eingerichtet, und demjenigen, der in etwas anstehet, und daselbst sich erholet, genügsamen Bericht wird schaffen können.

Solte aber jemand zweiffeln an dem Nutzen der Proportion in den verkürzten Figuren, inmassen man in solchen auf keine Maß sehen kan, wie in allen nachkommenden Figuren zu sehen, dem dienet zur Antwort, daß es eben nicht alle Theile seyn, zuweilen kommt doch ein und der andere gerade Theil vor, den ich nachgehends nach seinem vorwärtigen Gesicht einrichten muß. Und über das so lehret mich diese Proportion so viel in denen Verkürzungen, daß sie niemahlen ihre gehörige Größe, sondern allezeit nach Beschaffenheit mehr oder weniger kürzer werden müssen. In Summa, es wird doch das Aug dadurch rechtschaffen versichert, wie lang jedweder Theil seyn muß, und daß verkürzte Theile niemahlen in solcher Länge seyn können.

Bis hieher von der Theorie; nun folget die Practic.

Vom Entwurff.

Soß man bey M Nachzeichnen so viele findet, welche sich einbilden, man könne selbige gleich auf solche Art nachzeichnen, wie man sie mit allen ihren Kleinigkeiten, und vielen ausgesprungenen Umrissen vor sich siehet, ist kein Wunder. Denn sie haben entweder noch niemahlen gehört oder gesehen, was Entwerffen sey, oder sie bilden sich ein, es sey eine gedoppelte Mühe, Dinge hinzumachen, die man doch nicht vor sich hat. Allein ditz ein beschwehrlich-mühsam-verdrieslich-und unzeitiger Fleiß. Wenn man einen, der da weiß, wie man mit Linien entwerfen soll, und hingegen einen andern, der seinen Entwurff mit allen Kleinig- und Zierlichkeiten zu Papier bringat, wenn man diese, sage ich, zu gleicher Zeit eine vorgelegte Figur sollte entwerfen sehen, so würde man

erst des rechten Unterschieds gewahr werden. Jener wird in seinem Entwurff was gewiesses, herhaftes und festes weisen; Dieser hingegen ein ungewiss, verzagtes, und kritzendes Wesen: Jener wird gleich überhaupt sehen können, ob alles und jedes an seinem gehörigen Ort stehe, oder nicht, ob etwas zu hoch oder zu nieder, und wo er allenfalls gefehlet hätte, würde er seinen Fehler ändern können; dieser hingegen kan nicht sogleich seine Nachzeichnung mit dem Original examin ren, und wenn er gefehlt, kan er es auf keine andere Weiß ändern, er lösche dann den mit grosser Müh ausgearbeiteten Entwurff aus, und fange ihn wiederum von neuen an. Jener wird endlich in einer Viertel-Stund seinen Entwurff herstellen, da dieser solches kaum in zwey Stunden hat können zuwege bringen.

(A) 3

Weil

Weil aber auch jenes Art im Entwerffen nicht so leicht gethan ist, so hab ich auf alle ersinnliche Weise getrachtet, wie ich dieser Schwürigkeit des Entwerffens durch aller-

hand leichte Mittel zu Hülff kommen möge, um dadurch die Art desselben recht bekannt zu machen.

Erfklärung der folgenden 8. Figuren.

Serowegen stelle ich pag. 3. nichts anders vor, als die blosen Theil-Linien derer nachfolgenden 8. Figuren, welche, wann sie wohl in acht genommen werden, das meiste zu richtiger Entwerfung einer Figur beytragen. Es sind nemlich die Mittel-Linien jedwedes Theils, es sey Arm, Schenkel oder Leib. Und diese erfordern ein genaues Augenmaß, als welches das minste hierinn zu thun hat. Weil nun die Diagonal-Linien vor der Perpendicular und Parallel einige Schwürigkeiten haben; Jene aber am meisten im Entwerffen vorkommen, wie denn, wenn man alle Mittel-Linien dieser 8. Figuren betrachtet, keine einzige Perpendicular oder Parallel zu finden ist: will allerdings nöthig seyn, daß man sich in diesen fleißig exercire, um das Aug an eine genaue Ubereinstimmung jeglicher Schrege, zu gewöhnen, und folglich der Schwürigkeit derer Diagonal-Linien, davon schon im ersten Theil vieles gesagt worden, in etwas abzuholzen. Dazu können doch gewisser massen, auch die Perpendicular oder Parallel gute Dienste leisten. Z. B. mit der Parallel an der ersten Figur kan ich bald sehen, daß die eine Achsel höher als die andere, die Elnbögen einander gleich, das eine Knie viel tieffer, als das andere, so auch die eine Ferse gegen der andern. Mit der Perpendicular, wie weit die Achseln für den Elnbogen, das linke Knie für der Achsel, die Ferse mit der Achsel in einer Linie, die andere Ferse für dessen Knie, und wie weit endlich das rechte Knie für dem Linken stehe. Ich rede allhier nicht mehr mit Anfangern, die nicht wissen sollten, wie man sich der Linien zu bedienen; sonst hätte ich hier jedwede Figur mit vielen punctirten Perpendicular- und Parallel-Linien zerschneiden und folglich ganz unerträglich machen müssen: sondern ich rede mit solchen, denen allbereit mein erster Theil bekannt, darinnen alles auf solche Art tractirt worden. Im übrigen wäre mein

Rath, man halte sich eine Zeitlang bey diesem Blat auf, sich selbst zur Prob, ob man alle Ansäze oder wo zwei Linien zusammen stoßen, welches mie ganz kleinen Ringlein bezeichnet worden, recht an seinen gehörigen Ort setzen könne. Zwar nicht in eben der Grösse, sondern etwann so, wie sie gezeichnet werden sollen. Und das kan auf einer Schiffer-Tafel ganz bequem geschehen. So gering diese Art nur mit Linien zu entwerffen immer aussiehet, so erfordert sie doch alle Regeln, die zum Entwerffen nothig sind. Denn außer dem, daß sie überaus lind wollen gezeichnet werden, muß man sehr behutsam seyn, sie in ihre gehörige Schrege zu setzen, und nicht geringere Sorgfalt erfordert das, daß man sie in ihre rechte Distance bringe, von welcher ich in dem Vorbericht meines ersten Theils zur Genüge gehandelt. Wer diese Linien und Distanzen so weiß nachzumachen, dem wird es auch nicht fehlen, kleinere zu treffen.

Zum Überflusß will ich die folgende untere Figur pag. 4. durchgehen, und weisen, was man bey einem rechten Entwurff zu mercken, um dasjenige noch deutlicher zu machen, was schon allbereit ist gesagt worden. Anfangs wird der Kopff mit seinen Circeln und Bögen in beliebiger Grösse gemacht, alsdenn wird durch die Mitte des Halses nach seiner Schrege eine Linie bis ins Hals-Grüblein gezogen, an welche sich die Bogen-Linie des Leibs hängt, die da fortgehet bis zu dem Ende des Unter-Leibs; von dar kan man gleich eine Linie über quer machen, gleichsam von einem Kopff des Ober-Schenkel-Beins, bis zu dem andern, damit es zusammen hänge; so auch oben von einer Achsel zur andern. In diese beide Quer-Linien werden die übrigen Theile, als Arme und Schenkel angehängt. Diese Linien sind in dem obern Entwurff pag. 4. punctirt, können aber mit dem kleinen Entwurff auf dem vorigen Blat,

num. 1. pag. 3. eigentlicher betrachtet werden. Um diese Mittel-Linien wird das Fleisch zu beyden Seiten ebenfalls durch bloße Linien herum gelegt, dabey man nur wohl Achtung zu geben auf diejenigen Theile, welche am breitesten oder fleischigsten gegen den subtilen, wie schon erwähnet worden. Und also kan eine Figur nur durch simple und einfache Linien oder Bögen entworffen werden; Da man sie dann durch die Examinir-Linien, Perpendicular und Parallel an den merkwürdigsten Theilen, oder, wo man selbst verlanget, probiren kan, ob das nachgemachte mit dem vorgelegten übereinkomme.

Solte aber, wie denn bey den meisten das Augen-Maß etwas stumpff ist, jemand zweifeln, als wäre seine Figur entweder ober- oder unterhalb des Leibs zu lang, und also außer Proportion, dem könnte endlich dieses, was allbereit schon im ersten Theil pag. 1, Fig. 4. ist gewiesen worden, zu einem Hülfss-Mittel dienen,

dass er nemlich außer der Figur eine Perpendicular setze, und solche in der Helfste theile, welche, damit wir bey dieser Figur p. 4. bleiben, an das linke Knie treffen müßt; Die Ober-Helfste wieder in zwey Theile, welcher an die Achsel trifft, die halbirte untere Helfste wird zeigen, dass sie unter dem rechten Knie und über den linken Fuß ihrer Einschnitt habe, und solcher Gestalt könnte man leicht sehen, ob die obern oder untern Theile zu lang oder zu kurz wären. Jedoch ist diese Manier nur für diejenige, mit welchen es im Zeichnen etwas hart und langsam hergehet. Am besten ist es, wenn man dieser Art entbehren und dafür die vorige brauchen kan.

Wie die Figur p. 4. zu tractiren, eben so sind die übrigen 7. Figuren mit ihren Entwürffen zu verstehen; sollte man sich in etwas vergessen, so kan man nur die vorhergehenden Entwurffs-Regeln durchsehen, so wird man sich gar bald wieder helfen können.

Von denen übrigen Figuren.

Nach diesen folgen sechs aufrechte Figuren, welcher Entwürffs ich nicht in ihrer Grösse herzeigen wollen, um den Raum dieses Theils dadurch nicht zu verschmählern. Derowegen hab ich lieber nur vier davon auf ein Blat zusammen setzen wollen, nicht, dass man sie in dieser Grösse nachzeichnen soll, sondern in der Grösse, wie sie nachgehends sollen ausgemacht werden. Ich habe sie aber um deswillen entwerffen wollen, damit man sehen möge, dass diese Art zu entwerffen sowohl mit ihren Theil-Linien, als andern Regeln des Entwurffs, auch bey stehenden Figuren statt finde. In diesen Figuren hab ich, nicht ohne Ursach, die Examinir-Linien ausgelassen, weil es theils frey steht, sie, wohin man will, zu sehen, theils aber schon Zeit seyn mögte, vor sich selbsten so viel zu verstehen, dass man sie

an ihren gehörigen Ort setze. So schlieszen auch diesen Theil die zwey letzten Figuren ganz ohne Entwurff zu dem Ende, dass man endlich vor sich selbst probire, einen Entwurff zu machen, nachdem so viele in möglichster Deutlichkeit auf so unterschiedliche Arten sind vorgestellet worden.

Ist nun ein Entwurff, nach oberezählten Regeln eingerichtet worden, das ist, hat man 1. lind gezeichnet, 2. seine Theil-Linien, in Ansehung der Zierlichkeiten, des Leibs Drehung, mit seinen andern schrägen Linien wohl gesetzt, 3. mit den Distanzen jedem Theil seine rechte Länge und Breite gegeben, 4. die Examinir-Linien so gemacht, dass man sie nicht sehen kan, (massen sie nur dem Sinn nach müssen gebraucht werden,) ist der Entwurff, sage ich, so eingerichtet, so kan der Umriss gewiss des stoffüglicher darinn gefunden werden.

Von des Umrisses Zierlichkeit und Schönheit.

Sie grösste Zierlichkeit besteht, außer allen Zweifel, in einem netten und guten Umriss. So bald der Entwurff durch gebogene schrege

und gerade Linien ververtigt; so wird alsdann jedwedem Theil seine Schönheit und Zierlichkeit beygefügt, solcher Gestalt, dass was im Entwurff einem geraden Stück Holz

Holz ähnlich, durch groß- und kleine Aus- sprünge, wodurch man auch das enge von dem breitern unterscheidet, vollkommen gemacht wird, und das heist der Umriss. Dieser wird nun bey allen Entwürffen erft- lich ganz lind gesucht, und jedwede Linie des Entwurffs wird in dem Umreissen nach sei- nen Musculn, die entweder größer oder klei- ner sind, eingetheilet; Doch nicht auf einer Seite allein, sondern wenn von der linken der Anfang gemacht worden, so wird die rechte sogleich mitgemacht, um dadurch den Fehler zu vermeiden, daß nicht die Absätze der Musculn in einer Linie gegeneinander zu stehen kommen. Die inwendigen Mus- culn müssen mit hineingezeichnet werden, und zwar allezeit mit linden Ansätzen: Zu- weilen sind auch einige, die eben so lind verlauffen müssen, welches alles deutli- cher an den Umrissen in den Figuren zu sehen. Die kleinern Theile, als Kopff, Hände und Füsse, sollen mit größtem Fleiß beobachtet werden, denn sie sind die Zierde einer Figur. In dem Kopff müssen Auge- gen, Nase und Mund nicht allzu klein, sondern für große Theile angesehen wer- den. An den Händen und Füßen müssen die Gewerbe quadrat und eckigt seyn: die Nä- gel nicht allzutieff herunter gesetzt werden, damit das End der Finger und Zehen flei- schig sey. Sonsten hat man im Umreissen diesen Unterschied zu merken, daß 1. nach dem Alter, 2. nach den Verrichtungen, Amt oder Geschäftten, immer ein Umriss vor den andern mehr ausgesprungen seyn muß. Denn ganz anders wird Apoll, als Mars vorgestellt, noch mehr differirt Hercules vom Mercurio. Vornehmlich aber ist dieser Unterschied zu merken bey Weiblichen Fi- guren. Dann bey diesen darff man nicht se- hen auf das ausgesprungene Wesen derer Musculn, noch weniger auf die Quadratu- ren derer Gewerbe oder Gebeine, sondern vielmehr, daß die Umrisse ganz lind und

zierlich aneinander hangen, so daß man von Musculn wenig oder gar nichts sehe, es seye dann eine schnelle oder gewaltsame Bewegung. Anlangend den Kopff, Hände und Füsse, so müssen diese ganz gracieux und lieblich aussehen, so, daß der Kopff eine schöne Idée habe, welches zwar nicht in kleinen Partien besteht: Daß die Hände vor- nemlich an den Fingern von einem Glied zu dem andern fleischig seyn, die Knöbel aber ganz eng, daß man sie nur etwas wenig sehe. Solcher Gestalt sind auch die Füsse zu tractiren.

Wann in so weit die Figuren sind her- gestellet worden, so wird man, um dem Schatten einig Genüge zu leisten, (ich sage einig, denn von der vollkommenen Aus- führung des Schattens und Lichts soll der nachfolgende letzte Theil handeln,) durch Ausdrückung der Schatten-Seite jedwede Figur in etwas angenehmer und lieblicher zu machen haben. Sonderlich darinnen, daß man bey den Starken an Kopff, Händ und Füßen die Quadraturen in der Schat- ten-Seite wohl beobachte, denen Musculn jederzeit den meisten Druck und Stärk in der Mitte gebe, jedoch in einer solchen liebli- chen Zusammenhang, daß dadurch die Schatten-Seite von der Lichten wohl un- terschieden werde. Die Bey- und Neben- Werke aber sollen niemahlen in der Stärke die Figuren übertreffen, es sey dann in ei- nem Vorgrund. Und dieses ist es, was ich von der Theorie und Practic dieses andern Theils für nützlich und nöthig zu erinnern angesehen habe. Es brauche dieses ein jedes Kunst-liebendes Gemüth zu seinem und an- derer Nutzen, und sehe diese Grund-Re- geln an, als den Weg zu höhern Künsten und Wissenschaften, so wird es dasjenige thun, was ich durch diese über mich genommene Arbeit zu erlangen gewünscht.





































