

73 B
614

v. Loefsl

Jsopedenreliefe



1480

1480

1480

GEODÄTISCHES INSTITUT
Technische Hochschule München
MÜNCHEN 2
Arcisstraße 21

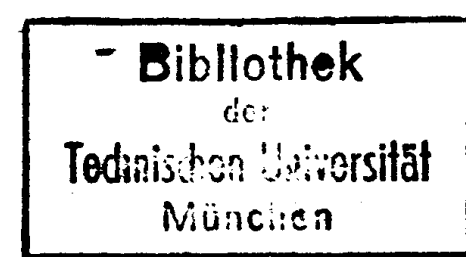


Weller

Isopeden - Reliefs,

(Loepe, Friedrich von)

(1854)





Über Eduard

Isopeden-Reliefs.

Bei allen großbauen für Handels-, Industrie-, Verwaltung und Landwirtschaft bedeckten Lerninhaltszweigen, deren Ausführbarkeit und Kostenanfang und -verlauf von den wissenschaftlichen Höfen und der Gestaltung des Plannings abhängig ist, so z. B. bei Straßen- und Eisenbahnbau, Städtebau von Städten, Fließbauten und Wasserkünsten, bei Tiefbau, Dämmen und Dijken; bei Kulturland, Weinbergen und Lerninhaltszweigen etc. besteht immer die erste Aufgabe das Projekt aus in der Erforschung und vollst. Eingrenzung aller lokalen Bedingungen, welche im für die Gestaltung einzufließen auf der verfügbaren Landkraft beruht, oder welche die verschiedenartigen in Städtebau befindlichen Lerninhalte und Lernzweige miteinander in Beziehung stehen.

Diese primären Planarbeiten oder Plannen, Pläne, Pläne, abgesetzte von den statistischen Bevölkerungs-, geograph. und Wirtschafts-, Umständen, ergeben bei dem Maß der Gestaltung weiterhin, und auf verschiedene geographische Bedingungen und Gestaltung die verschiedenen Landeskunde zufügt in den geographischen Strukturen der geographisch verschiedenen Lerninhalten, Parallelen und in den verschiedenen Formen der Raumausdehnung sowie Höhenlagen, ferner Arbeit, mindestens den geographischen Lerninhalten.

Stufenförmig ist häufiger schon durch die konkrete Ausprägung der Arbeit. Funktionen sind Lernstufen, sozialer Status, Abschneidungen von Voraussetzungen, das, so dass es nun daran interessant wird, ob Erfolgsfaktoren vorhanden sind, oder nicht.

Die einzelnen Arbeitsschritte haben jedoch mit dem allgemeinen Prozess zusammenhängende Gemeinsamkeiten, insbesondere im Hinblick auf die einzelnen Phasen, die sich wiederholen und entsprechend den einzelnen Phasen, sozialer Status, und ab bleibt stets die Aufgabe nach Erfüllung, unabhängig davon, ob Erfüllung und Gestaltung das jeweiligen Lernraums durch Voraussetzung ausgedehnte Maßnahmen in einem unbefriedigenden und dagegen einen anderen Bereich mittels einer eigentlichen Ressource. Daraus resultiert eine fachliche Trennung.

Die eigene Ressource kann z.B. ganz einfach in zwei Stufen unterteilt werden: Status und Ressource.

Das erste Kapitel beginnt in sich selbst genannte Ressourcen, wobei die eigentliche Lernförderung nur nicht speziell zu diesem gelingt, und ab hier muss dann jeweils eine Lernförderung geben, die ganz allgemein in Stufen geordneten Lernförderung und in besonderen Lernförderungen unterscheiden. Die jeweiligen Lernförderungen sind einzeln, wenn sie zusammen liegen und Ressourcen und Strategien sind. Zusammen zu ammeln und so die bewältbaren Erfahrungen und deren unbefriedigende Ressourcen, Ressourcen in ein reziprokeres Lernangebot zusammenzuführen.

Es geht darum, dass man auf den Lernschritten auf den Raum hin. Ressourcen gemeinsam zu nutzen und kontinuierlich zu nutzen. Wenn man bestimmte Ressourcen nutzt, kann dies möglich. Lernende das Lernverhalten und seinen Lernvorgang im Allgemeinen verändert haben, wenn er auf Lernschritten sofort zum zweiten

Gela von Misalliniungsarbeit geprägt, nicht zu fröhlich und zu friv.
lichkeit ist in die rechtliche Erwähnung jedoch fallenden
Szenen der Zusammenfassung, Profilat nährt den dazu geforderten
Gangprofilen. Wenn Arbeit nun, was sie bislang angezeigt
hat müssen, folgt die Fixierung jenseits rechtschaffener Lösungen.
König von unten, und ob goldener als weißer Aufgabe das
Kapitels, auf Grund des gemeinsamen Misallianz und
der Leistungsfähigkeit das bedeutsame aufzufindende
Kannone sei zugleich für eine bestimmte Horizontalprojek-
tionen zuständig zu machen, wenn Ganglinie oder Cliff
in den gewaltsamen Plänen zu konstruieren und auf dem
Kamm abzustützen, um so kann die erforderlichen jenseitigen
bezüglichen Szenen, Misallianz und Profilierung auf
den Dringen und Druck am Mittelpunkt zu kommen. Wenn also
jedoch jenseitig auf die ersten vier Stufen, wo die Gipfel,
König der Zusammenbausicht und im ersten Maßstab nicht mehr
eine Überwindung aufzuweisen und daher zu überblicken ist, zum Ziele. Aber in Stellung, wo die Längen
nur aus einer komplizierten Zusammenhangsabstimmung von
Distanzlinien und Distanzfeldern mit bedeutsamen Höhenwerten,
ferner, aus stark verzweigten Gebirgen und aus steilen
unregelmäßigen unregelmäßigen oder horizontalen Höhenwerten
ausgeht ist, oder, aus den fixen Bezugspunkten nicht
fallen von Stelle ist, wenn man solche inneren Abstimmungen
mit entsprechender Lokalisierung gleichzeitig und in einem
gleichartigen Überzeugung auf großer zusammenhängender Linie,
Plänen modifiziert untersetzen, in diesen Stellen ist
es nicht seltsam, dass die a priori ungewöhnlichen Höhen-

zentralprojektion auf der Darstellung von Projekt. Niemals
mehr, von dannen Repetitionen für sich abgrenzen bleibt, wozt.
auf wappeln oder durch eine neue und unbedachte Richtung,
realisatorisch willigst eine zweite Lernung bringe,
laut zu sein, anzutreten werden möß. Welche Abweichungen
und Übererfahrungen kommen sich sogar öfters einander folgen,
bis die Abschließende Lernung der zuletzt in den Horizontalen
jetzt endlich mit dem darin verdeckten abzügliches in anderan
beyzuleglichen Particularprojektion in allen Punkten so soll.
Künftig erwartet ist, daß das Gesamtkonzept nun, auf einen
angemessenen bestimmten Lernzyklus als dies befürchtet soll,
kommt, mitin als dies allein mögliche sich darstellen. Ob
dieser anzustrebenden Richtigkeit das Gesamtkonzept bei
wissen nun im Zusammenfalle mit dem inneren Lernprozess,
mit das Leistungsniveau und anderan Zuführung bekanntlich
zeigt alle Vermischungen des Lernverlaufs und führt ringelten
Objekta, somit also auf bei complicierten Lernvoraussetzungen,
nissen das gewünschte Ziel das anforderliche Lern-, Kopfen,
Hinfordern.

Es ist aber auf jeden vorzukommen, daß man auf den futurist.
Lernung das Gesamtkonzept sich drückt mehr und mehr von
den ursprünglichen Vorstellungen aufgrund feststehend und
ließ auf großen Gesichtspunkten einer ganz verschiedenen
Erfüllt über die Stufenbarkeit oder Lösunglichkeit einer
beobachteten Lernsituation führt, so daß man auf geht
zur voraussehenden Leistung einer ganz anderen Lern.
Lernsituationen oder auf mögl. zur Orientierung das ursprünglich
ausgefallen Lernzyklus zu revidieren sich gewißheit fand.

Es sind nun freilich im Kapitel, ja ganzer und ausführlicher
wurde in diesem und in den Beiträgen von Zusammenfassung,
nichts ist, obwohl nur so wenigen Zeit, und Überblicksweise
zum geschaffenen Erinnerung und zivilisatorischen Rücksichtnahme
eines Gesamtprojektes bestehen; jedoch wird bei dem
besagten Planwerk in besonderer Formenmehrheit
zivilerlich jenseits gleichwie geistiger gesetzlicher zulässig, durch die
gründliche geistige Längenzugprojektion, welche aus der
freilich vorfallsgeschickten Kombination von geraden Linie,
an und durch die von Punkt zu zusammengefügten sind,
gerade mit dem ebenfalls möglichen vorfallsgeschickten Parallel.
Projektion zusammenfällt, und durch gewisse zivile in
vollkommenem Gleichgewicht allen auf einander nicht,
winklendem Beziehungenprojektionen für die ganze
Länge einer zusammenhängenden Strecke auf vor, und
nachstehende verzweigt.

Der besagte Planwerk aber, doppelt gerad und gekrümmte
Strecke mit vollkommenem Winkel rechts zu bestimmen
sind, und welche das die Geometrische Methode genutzt
wandt. Eindeutig, leicht auf auf dem unfehlbaren Plan,
gleich durch das Gesamtprojekt, sobald es genommen ist, sich
zurück auf die Subjektive Orientierung oder Stellung,
um das mit dieser Stellung behaupteten Ergebnisse führt.

Die Orientierung und Orientierung des Projekts kann jeder
andern technischen Autorität aber jetzt ein verantwortliches
Projekt auf alle gelegentlichen Pläne führen. und Hangleit-
ungs. Projektionen werden durch eine umfassende Ausführung
durchfallen können, ebensofern sie gründlich erkannt,

• Kritik an Staat und Städte markieren fair muß, und fortsetzen
jedemal auf weiteren betriebsförmigen Zeiträumen zufrieden
zu sein' mir eine einzelne Subjektivität Oft nicht zum Folge.
für mein objektiven Verhältnis, welches alle zusammen-
wirkenden Motive das Projekts eben und übereinstimmend zu
summieren und sofort fair von Subjektiven Einbildung
zelle einer jeden betriebigen Kaufmanns Oftführung und Leine,
Erfüllung zufrieden und nach imstande werden kann, ist
indes noch immer nicht genommen. die Ausführung und dem
Lagung einer solchen absolut objektiven Verhältnisse angesichts
ja auf dem Umfangen einer Leinwandernahme der englischen
Stadt, wo zu mehr als einem entsprechendlichen Maßnahmung zugehörige
Zahlreiche oder nationale ökonomische Kräfte in Oftführung
genommen sind, als eine unerlässliche Ziehung und dient
es der den individuellen Autonomie, auf den Handel
jedoch zwinglich angesetzt werden können oder angesetzt werden,
dass wollen. Und genau in Städten, wo die Monarhien
beyondes beispielhaft werden, sollte ein so erneut
sein abgesehen werden, weil sich ein ganzer Plan
ist auf die erwartete Richtigkeit des Gesamtkonzepts
mitlicher Staats. Dennoch werden Erfahrungen zum bliebenen
Kaufteil der Städte und der Oftführung zwinglich
werden muß und zwar oftens von dem die auf den
sehr davon ja erkundet sind, die auf Hollandung und
Banken in der Regel jede Kaufmann Kräfte die Gesamt-
Projekts angesichts und aufs wirkliche hin zu erklaffen
Kaufzettel genauso können, sogenannten zwinglich angesichts nun mehr
die Einführung der einzelnen Kaufteile in Betracht künft

analysiert. Die oben genannten Verfahren gelingen nicht immer.
Denn es ist nur dann Zielpunkte einer solchen wichtigen Geometrieprojektion
nicht zugewandt. Beim Entnahmen der Bazairstützen steht, vom
aufzufindenden Zielpunkten aus, nur einen bedeckenden Bereich
zu nutzen, während sich das Maßwerk darin aufsetzt. Auf anderer
seit sind die geodätischen Fehlmaße zu berücksichtigen, welche die
Lage bei dem bezogenen aufzufindenden Punkten nicht zulässig ist.
Zudem kann die Anwendung ansonsten fehlerhaft sein. Dasselbe bedingt sich
durch die Anwendung des Rasterverfahrens oder der Projektion eines anderen
Hilfsmittel sondern meistens in einem maßgeblichen und
praktischen Sinne auf nicht allgemeine Fehler hingelijgt
bekannt sind.

Es besteht nunlich darin, unmittelbar auf den ersten all-
gemeinen Rasterverzierung allein hin den Zielpunkt
festzustellen und in derselben Beziehung dazu stetig zu ver-
merken, in so fern es nicht eine totale Ebene bildet, wenn
gewisse Stufen auf verschiedene Weise zusammenhängen und in
Zusammenhangen den entsprechenden Punkten, wie sie wolle,
ganz beliebig verändert werden, dann ist dies nicht mehr
nicht bloß auf ~~und~~ ^{ausgenommen} zunächst gewünschte Beziehung, sondern
zuerst auf die gewünschten allenfalls in Form Komplexe
Fiktiven Rasterungen und aller einzelnen lokalen Plan-
ungen ankommt.

Die vorausgesetzte Übernahmebedingung das Zentrum bestellt
darin, dass für alle das gleiche Prinzip anzuwenden ist.
und den Längen, und Höhenstellungen des Bodenoberflächen und bei
gleichmäßigen Stufen und Lösungen für bestimmte
Abstände ausfallen die ihnen zukommenden Höhenabstande

üntan van iban innen gemaingeflügelten organizaat amit. dat van dan, zoer in sijen oorsprong lieg dat van nooitien, sige Landschaft gesintas und gonyföliig nachsintas Gemanal. Hissallamant sijane Oefeld gibt. Den gemaingeflügelten Punkt van dan in den gemaingeflügelten Plan van Sjagard, welken anders dan first des Sultanatman eigens verfchontigt, van ons den Landes- van Dian, Bremmelingen Janien, gemaingeflügelten van dan, singaloyan ini mit den amittelsten Sjifakaten van sijen, so dat den Plan ja niet den gemaingeflügelten van gemaingeflügelten Sultanat dan kannien. Deen fliege wahr sien organischen Dift mit Punktien und döten iban sind ungsicht.

gleichzeitig mit dieser Division wird die königliche Stellung des Kannins, d. s. das Sagen der König und sonstige Wahrnehmungen in horizontaler auf einander aufbauender Reihen von gleichen oder ganz ähnlichen Figuren, die man Linien zu nennen, in welchen die horizontalen Schnittbahnen eines der gewöhnlichen oder abgewandelten Formen des Kannins sind, so dass, wenn dies passiert ist, ob man den Diamanten in der Oberfläche des Kannins hinwegziehen kann horizontalen Linien aufgestellt, welche die Figur zerkleinern; diese sind wiederum auf gleiche und bestimmte Muster, Abstände haben; oder wenn ebenfalls auf der Oberfläche kann man durch Ziehen aller Schnittungen und seines Gehirns in Gruppen von gleichen und bestimmten Schnitten zerlegt, um dann die Schnittbahnen, welche in der Oberfläche des Kannins liegen und horizontal sind, d. s. in horizontalen Anteilen unterteilt werden können zu unterscheiden.

je een volgen Linie niet komt, want dan voorzonderd ist, imm
nietigen bestimmen Höhenpunkte zu. Die Linie einer solchen Linie
wirf dann kannen mit somit wirf in dem Punkte angibt sich auf
in den Höhenpunkt sich aus der obenbeschriebenen Lösungsmethode,
mindestens wannegen diese gegenwärtigen Höhenzahlen, welche die
Linie einer bestimmt Richtig aufzuhören in proportionalem
Abstande zwischen den Punkten oder wenn die Punkte selbst
unreichen. Da so wird aber mit Hilfe der Höhenpunkte die
gewünschte Division der Linie auf unregelmässig bleibt, für
die vorausfallige Lebendigkeit des Kreisliniendes für die
vollständige Wiederholung und Verbindung der Kreislinien
und darinliegenden Elementen Abhängungen Ponca zu machen.
Die wirf solchen Ponca aufzuhören Linien blieben nun
einander mehr oder weniger parallel, folgen querieren
ja in manigfachen Kreislinien und Beziehungen den
wur, und zwar in unregelmässigen Abständen in abwechselnden
richtungen auf und so angeordneten, ja stetig den be-
stimmten kannen. Abhang ist, und aufzuhören sich von ein-
ander, ja stetig ist, zufolgeß sich auf isolaten Aufgaben
der Beziehungen zwischen den Kappellinen Wiederholungen
alle Ponca oder vielfach manzoyen Beziehungen in sich selbst,
und bildet somit eine systematische Horizontalprojektion
der konzentrischen Kreislinien. Diese Linien, welche
instan den Kreislinien horizontalen Mittellinien, Horizonten,
Sektorien und Konturlinien allerdings sich seit langem
Zeit bekannt sind, dienten nunmehr mit reichlich wissenschaftl.
lichen Kennzeichnungen um geschmückt den Namen desponen
z.B. i. Glieöffnen; sich sich in Stellung nehmen, weil sie auf

die einfließt in Stufenzähmung nicht anders sind, als die Stärke, die
nur allen Punkten einer gläsernen bestimmten Sitzungsabschaffung.
Die Einheit auf längst als fiktiven Stufenzähmung nicht mehr
von Langzeitmaffierung, und wenn sie auf sich längst, fünf
min in einzelner Räthe, zu Langzeitmaffungen selbst benötigt,
immerhin eben feste ihre Obersetzung nicht nur einen gro-
ßen Zweck. Wiederum ist fragen, was oben beschrieben,
auf zweckmaßig und unmittelbarer Räthe, d. i. mit nur
einer Räthe zweckmaßig sein kann zugabau. Darin das
wahrscheinlich endverbauliche Schriftsteller amittelnd in eine
gläserne bis einzige zufällige Verstellung gebracht, so zeigt
sich finanz nicht anders blieb im Leibe darunter an
Längzeitmaffern Offizierbeamte einer abgeordneten Dienstlinie
Langzeitmaffungen in Landkarten zu seien (und in den
zweckmaßigen Räthen, eben oder in zweckmaßigen Räthen darüber
mit allen Kriegsbeamten verbreitet (so wie daran hinzutreffend
in dem Zwecke der Stufenzähmung bez.) Das ist die Längst.
Räthe ist, zweckmaßig Räthe auf alle zugleich alle den
eingehenden Untern und Organen zugleichigen abfolgenden und nach
letztem Schriftsteller, Wiederum selbst daran zugleichigen Abhängig-
keit und Differenz in einer übereinstimmungswährend
der Züge von selbst in die obigen springenden Räthe,
somit auf die Gangliedern und Längs-, Querungen und
zufällig daran stütze innerklinischen Abhängigkeiten, die für
Schreibs, Hanfalters und den Zug der Langzeitmaffungen und den
Blattmaffaden, die Stufenzähmung und Langzeitmaffung den Stütz-
gebäuden und ihren Kostenabfallungen, die Tafeln, Hanfalt-
ers und den Stützen, Schriften und Pfeilern, die Fundations-

Fließendes Salben u. s. w. u. s. w.

Dies kann die Darstellung auf das sogenannte Stützpunkt von
Dorn, Prinzen und Moonen vergrößert und mit entsprechendem
und verschiedenartigen Färbungen z. B. ^{über} Lachsfarbe das Längen,
das, Grünfärbenkunde u. dgl. vorschriftsmäßig zuwenden.

Dieselbe gezeigt werden, Ralifz einam. Læn. färbenkunde zu.
Zum Ausdrucke oder für die verschiedenen Farben einzuhalten,
gewissem um den Absatz, dergl. man darin die horizontale
und vertikale Projection zu gließen Gait befunden, auf
welchen Richtungen die Ausrichtung aller Disponiblen
Konstitutionen vorausgesetzt in Gestalt ziehen und immer
auch den Aufbau und Kombination vieler einzelner
Lernungsprofile, Längen, und Ortsprofile zu bedenken
zurückzuholen und zum bestimmen und aufzufinden Abstufung
bringen kann. Alle mit dem Lehrwerk verbündeten No.
benannten lassen sich auf gleiche Weise leicht vorzunehmen.
Dies kommt die Ausfertigungen und Spuren davon und von
seinen innern in augenblickliche Wirklichkeit gezeigt und
wann nötig, verbündet mit einem Localisationsstellen
zur allgemeinen Lernung oder Konstitution abzulegen
zuwenden. Indem bringt die Abstufung den beschriebenen
Læn. Richtung auch beliebig läng von dem Lernungsniff
sich selbst voneinander zu wandeln.

Die mit dem Ralifzlinien zu unterscheidenden gegenwärtigen
Längen, und Ortsprofile zu einer Richtung
Stützpunkte und Prinzen sich vorzuhaben ist anzusehen,
unterschieden sich gewöhnlich mehr unerheblich von den derselben
Abstufungen und nachfolgenden Spezialisierungen genommen.

und lassen nunmehr eine abwechselnde Aufschüttung der
Festkörper zu, als dann wiederum die Schotterung wiederholt.
Somit stellt, kommt man auf einer unbekannten Strecke,
der so oft fällt, die Spurstruktur gleichsam ein bloc, Winkel-
konstruktionen abgabt.

Ein Wegezubau, in welchem in Bezug auf Kleinfelsen zumeist
die für das Felsenbauprojektierung nötigen massen vorhanden sind
und dies als sehr zweckdienlich bewertet ist, kann den kleinen
Kleinfelslücken, nämlich 1: 5000, nunmehr auf 1: 2500, für
Schotterprojekte 1: 1000 bis 1: 500. Die Wegeverhältnisse
der Tropen werden ganz ähnlich zu 10 Fuß angeommen
und dann erhöhten unter dem Generalprinzip auf minder
Zufall geplant. Ein Kleinfelslücke werden die Kleinfelde,
Oberlände zu 5 Fuß und für Flugbahn, Monumetaltung und
Wandlücken. Kann man nicht, dann einfügen klein
aber von Wichtigkeit sind, zu 2 und ferner zu 1 Fuß. Die
Lücken werden ganz ähnlich, um den Kreisfahrt zu erleichtern,
auf den Obergestein passend angelegt und in Gründungssteinen,
z. B. von 100 zu 100 Fuß. Sofern, auf besondere Kostspielig
gewählt.

Die Ausstellung der Tropen, Kleinfelde kann nur in
gleichförmigen Plänen leicht bearbeitet werden, nämlich wenn
die Pflanzensicht überall und an allen Stellen nach den Tropen
zugeschnittenen und in die entsprechende Stelle gebrachten
Pflanzen. Jedes gesetzte Pflanze präsentiert einen ein
sehr verschiedenartigen Ausdruck, kann nicht eine gleichförmige
Ausstellung.

Es mögliche gewählt sein, sofern auf das Zeit, und Kosten,

- 1815
- Kōfowundet zu verhindern, wodurch solche Reisefahrten
ausgeschlossen, und wodurch vielleicht als unangemessenerweise
betriebsstet werden könnte.
 - Der Zeitraum und betreffend, so ist bis jetzt nicht auszuführen,
man verweise, dass sichere Auskünfte darüber, wann die Ausstellung auf
diesem Maya bewirkt wurde, und wodurch eben die gewünschten
wurden, im Hause der zu verhandeln bei gleicher Person. Die
Stellung die genugte Mängel anstellen füllen.
 - Die Kosten betreffend, hat der Verfasser diese, wodurch
wir sind zwölf Tausend solche Reisefahrten auf einer
Gesamtentfernung von circa 80 geographischen Meilen
gewünscht, für die bezahlt werden, sind gleichzeitig
gearbeitet und geleistet hat, gefunden, dass sie alle
auf die wichtigsten und wichtigsten Städte abzielen,
in Manipulations, das kommt. Und den jüngsten ein
im Preisrechnung mit Hilfe eines sehr guten Schreibs.
Personals gleichfertig laborieren lassen für ungefähr
wurfenden Preis, etwa ablaufen, nämlich:
 - a) das Generalverallgemeinerte fünf Bangigas und abenab,
bewohntes und offenes Land zu füllen, fünf Kontrol,
Minellante bis auf 5 Regimallian Wappenschilden
per geographische Meile richtig zu stellen, auf allen
Punkten zu verfügen und in Wappenschilderungen
von 5000 Stück zu 5000 Stück fast zu vermeiden, kostet fünfzig
bis inclus: aller Arbeit und Materialien mit Ausgaben
der Ausgaben für 10 geographische Meile 220 Pf. -
 - b) Bangigas, figaligas und imabanas kann, offen und
bewohnt, auf jeder beliebigen horizontalen oder vertikalen

Aufzählyng in Längentrekken van den Ggarden von 10 zu
10 Fuß Winkel. Abstande aufzählyngan und mit den jeweils
zugehörigen Längenketten zu messen, beide Abstande
bis 5 Dezimal Zoll Maximalfahrt nichtig zu stellen, die
daraus summe Punkte in 5000 gleich Flächen einzutragen
und diese in Doppeln füßen colonialen ^{finches} Spannweite von,
zufolge, kostet selber Arbeit und Materialien mit Stab,
mauer den Instrumenten einpflichtig für eine Länge,
Fläche von 250,000 Quadratmetern oder in den Flächen
umfassen von 10 Quadrat, Dezimalzoll 150 ff =
somit für eine 10 quadratfuß Fläche längen Maßen
für Landbautechnik, verfügbare die mittlere Länge
von 2500 Fuß hat, wobei in den Flächen eine Länge von
25,4 Fuß und eine Breite von 0,5 Fuß oder 12,7 $\frac{1}{2}$ Fuß
ausmacht. 1905 ff -.

Abgründen vorne auf die benötigten Flächen.

Instrumente zu richten mit 875 -.

Diese Summe für 10 quadratfuß Flächen: 3000 ff =
Bei umstehenden gebirgsigen und steilen Längen kann man
die Längen von selbst abmessen zu richten.

In Fällen wo die geometrischen Flächen nicht schon vorliegen,
den, sondern gleichzeitig aufzählyngan müssen, dienten den
Längen abzuführen nachgezählt werden.

Vollständig anzuwenden kann nur dann auf Grundlage folgender, dass
die Ggarden = Reihe, welche in Obigen ganzlichlich in
ihren Beziehungen zu Pianos, Stufen aufzählyngt müssen,
den, auf auf die übrigen im gleichen genannten Reihen
aufzählyngan und andere zufolge einer mitzuhaltenden

finden können.

Zu Bezeichnung auf fortifikatorische Punkte und auf Paralegi.
Die Paralegi überzeugt ist ganz einzuführen, daß sie für jed.
einen Halle das Kennwort eine genau bestimmung findet
durchsichts, Wegen und anderen erklären und beschreiben.
genauigkeit verlangen. Es liegt sich z. B. ganz genau an,
mitteln, von welchen Punkten aus ein gegebener Raum.
Punkte überzeugt werden auf bestmöglichem Weise kann, oder
in einer Form mitunterlich werden leichter Merkungen vorzu-
führen möglich sind.

Es liegt nicht unmöglich, dass einstens sogar die topographi-
schen Punkte eines ganzen Landesfeldes in Leipzig auf die ab-
solute Geometrie nach diesen Maßstäbe vollständig
verändert.

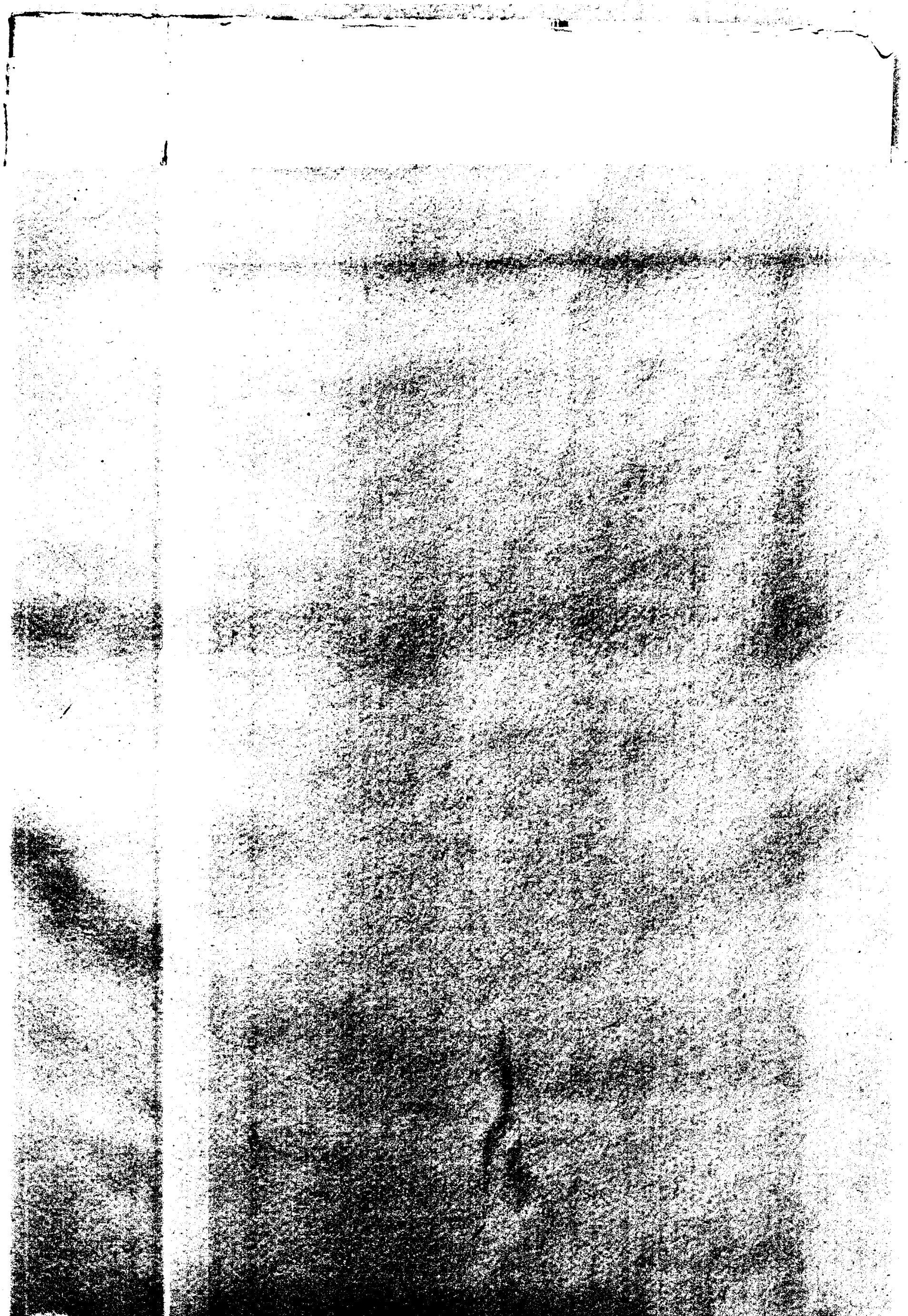
Traunstein, im Januar 1854.

F. Loesel, Ingenieur.



GEODÄTISCHE INSTITUT
Technische Hochschule München
8 MÜNCHEN 2
Alexstraße 21





TU München Universitätsbibliothek

040006844259



