Zeitschrift: Mitteilungsblatt / Keramik-Freunde der Schweiz = Revue des Amis

Suisses de la Céramique = Rivista degli Amici Svizzeri della Ceramica

Herausgeber: Keramik-Freunde der Schweiz

Band: - (1980)

Heft: 93

Artikel: Nützliche Vorstellung und deutlicher Unterricht : von zierlichen,

bequemen und Holz ersparenden Stuben-Oefen, [...]

Autor: Schüblern, Johann Jacob

Kapitel: VI: Von einem zierlichen Ofen, welcher die Dienste eines Camines

leistet, und zugleich in einem Zimmer dem übrigen Wohlstande gemäss

ist

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-395150

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

bieben wisse/ wie diese Stude inwendig zu gestalten, so kan man Fig. 19 etwas genau betrachten; benn daselbst habe ich sie also vorgestellet, das man so wohl die untere Einslattung LMN durch die angedeutete Schattirung, als nicht weniger die übrige gebrochene Einsenctung HGEF an dem untersten Kropsse MNCD, und die andre Einsenctung ALKI an dem obersten LAB klärlich begreissen kan. Ingleichen weiset sich durch die Schattirung die nöthige Nute eder Einssenckung ABCD, welche über das ganze gebrochene Gesimse von ABCD herab zu machen ist, denn in diese letzt gedachte Nut oder Einsenckung werden so denn zwen andre Stücke, wie Fig. 20, einaeschoben, die entweder von eisernen Platten, oder, im Fall der Noth, auch von Töpsser Nan sie auf die zwor aufgerichteten Theile des Osens, nehmlich über die vier Ecks Stücke Fig. 14: und über die zwen andren gebrochenen Stücke Fig. 13. Da sich denn in der Aufrichtung zwep dieser Stücke auf der einen Seite ben A Fig. 18, von selbsten in die gegenüber stehende Einssenckung schieden; die Albschnitte aber, so in Fig. 18 oben den I bis K herunter zu Gesichte koms men, werden als eine gemeine Töpsser Fuge mit Speise an einander vereiniget, und lezlich ihs re sichtbare hinterbliedene Merckmahle mit einer von Eisen ausgeschnittenen Laubsörmigen Jierrath, wovon schon össters Nachricht gegeden worden, verkleidet; wie in der völligen Figur des ausgemachten Osens Tab. IX oben in solcher Gegend zu sehen ist.

S. 10.

Che man aber die vier Stucke des Haupt-Rarnifes aufführet, muß man daben auf die Einschiebung der zuvor angeregten (5.9) eisernen Platte Fig. 20 bedacht senn, und sie zugleich bev ihren Neben Seiten ABE und CDF mit in die Befestigung bringen. Leglich kan man ein Stuck Fig. 21, als einen verzierten Deckel darüber thun, der entweder unten ben LIKM fo breit ist, daß er den übrigen offnen Raum völlig schliesse, oder auf einzuvor darunter geordnetes glattes Stuck gefest merde. Ihr beobachtet also schon aus der Zeichnung, wie ihr euch daben zu verhalten: und so ferne ihr Herrn Prof. Leutmanns Wind, Rohr daben zu gebrauchen belies Bg.24. bet, so konnet ihr aus den oben gezeigten Profil Fig. 24, dessen Lage zur Genüge beurtheilen. Ja, ich habe mit AC und BD daselbst die Hohe des Rosts vom untersten Boden erörtert. EF und GH zeigen die Gisen, als die Ofen-Füße; IK die Aschen-Schublade; TOS das Wind. Rohr; LRM das gebrochene Karnif des Ofens; OF die eiserne Platte, wo unten das Feuer daran schlägt; OF Q bessen gange Gewolb-formige Verkleidung; R Q das Profil der Zunge; V ben Busfluß des Rauches in der Zunge; PN deutet an/daß von Pnach N inwendig im Ofen ein simples Stuck befestiget senn muß, damit der durch das obere Raucheloch der Zunge herunter kehrende Rauch, sich nicht unten in dem Ofen verfange, sondern durche Rauch-Loch W und die Röhre so durch die Mauer streichet, bis nach X seinen fregen Zug haben tan.

Caput VI.

Von einem zierlichen Ofen/welcher die Dienske eines Camines leistet: und zugleich in einem Zimmer dem übrigen Wohlstande gemäß ist.

S. I.

In findet zwar von einem solchen Ofen ben mehr belobten Herrn Prok. Leutmann in seiner sonderbahren Feuer-Nugung cap. 15, pag. 87 einige Nachricht; als sich aber Selegenheit ereignete einen von dergleichen Art zu bauen / wozu ich das Modell veranstaltete, und der jenige Freund so ihn verlangte, sich an desselben Exterieur schlecht vergnügte: so habe ich auf Mittel gedacht, wie man der guten innerlichen Construction auch auswendig, mit erlaubster Veränderung, etwas angenehmeres beplegen könnte. Denn da man durch einen solchen Ofen alle die jenige Commodität erhält, welche sich von einem Camine zu versprechen: als wird es hossentlich den Liebhabern dieser neuen Anordnung üm so gefälliger heisen, wenn sie mit wes nigen Rosten einen zierlichen Osen habhasst werden; denn es bestetiget die Ersahrenheit zur Genüge, daß man össters ben grossen aufgewandeten Spesen, doch keine Wohlständigkeit an den Oesen kriegte, wenn der Angeber ben den ordinairen Sinsällen verblieben, und von den einmahl eingesührten Gestalten nicht abweichen wollen. Die neuern Zeiten herentgegen/haben in den vorsnehmen Jimmern den Baumeistern mehrere Frenheit zugestanden. Wo nun nebst solcher Ersaubnis, die Krässte, eine saubere Invention zur möglichen Würcklichseit zu bringen, zu gegen seinige sohat man sich nicht zu scheuen, wenn blöde Gemüther dargegen meinen, es liessen seinige

einige Gedancken feiner auf dem Papier als in der That ausuben. Weillich meines Orts hier mit Handwercks, Leuten umgehe, denen es hauptsächlich mit dem practiciren zu thun ist, so will ich ihnen schlechter dings die wahre Groffe von einem solchen Ofen beschreiben / wie ich ihn einem jeden wesentlich aufgerichtet, vor Augen ftellen fan. In Tab. XI habe ich die vollige aufferliche Tab. XI. Bestalt desselben nach der grundlichen Perspectiv- Runft determinirt, und aus einer formlis chen Distanz oder Weite den scenographischen Aufriß mit Licht und Schatten entworffen, Damit man im Boraus sehe, was durch die folgenden Stucke für ein Unsehen heraus komme. Nebst diesem bemerckte ich zugleich einige Benzierden hinter dem Dien, woraus ein Stucator Rundschafft schöpffet, wieviel ungefehr von jolchen Zierrathen daben vonnothen senn. mo ferne das Neben-Werck mit gar zu überhäuften Kleinigkeiten bereichert wird : fo kan frenlich die Haupt Sache nicht mehr fo flavet herrschen; daher hat man auf die Contrastirung der Benzierden nicht geringere Achtung zu geben; wiewohl es heunt zu Tage fast durchgehendenegligirt wird, und man tausenderlen Zierrathen hier und dar aus Rupffer-Stichen zusammen zu klauben und unter ein ander zu mengen anfänget, es mag sich reimen oder nicht. Das löbliche Geschicke eines Dinges aber, muß durch die Vielheit nicht choquirt senn können. Man befleise fige fich dannenhero das gultigste zu bewahren , und judicire von der Zierde, wie fie wurdlich zu einer werden kan.

S. 2.

Unserm gegenwärtigen Ifen selbst betreffend, weil er aus nicht allzu vielen Stücken bestehet, Tab. XII. wollen wir um selbigen recht begreifslich zu machen, den daben nöthigen Feuer Herd A durch Fig. Fig. 1. Tab. XII. darlegen, wie er nehmlich aus gebackenen oder gestrichenen Steinen kan zusammen gesüget werden. Ich habe ihn zu dem Ende in einer solchen Lage repræsentiret, als unser ausgezierter Ofen in Tab. XI selbst besigt. Nebst diesem zeigt sich auf dem Fuß Woden gleiches sam der Grund-Ris von der völligen Hervorragung des Ofens: und, da die Figur so deutlich in die Augen leuchter, daß man den darüber ersoderten Rost von Sisen hinlänglich erkennen kan, so wird es auch unschwer senn, aus der untersten Oeffnung zu bemercken, daß eine Schublade mit einem Knopst dadurch vorgestellet, samt einer kleinen Thure, welche densenigen Raum verschliessen sen kan, worinn die Alschen-Schublade stehet.

S. 3.

Un Fig. 2 findet ihr ein Stuck mit B bezeichnet, wornach ihr zwen zu dem Ofen-Rufe brauchet, deren eines auf dem Grund-Rif auf dieser/ das andere auf der andren Seite, neben dem Herd geordnet wird. Nach diesen, machet ihr im vorgetragenen Maas Fig. 3 zwen Stucke, als Ect. Pilastern, allhier mit C notirt. Zwen andre von eben solcher Lange, habt ihr gleich falls zu bereiten, woran aber das eingebogene, auf der einen Seite Q nur glatt werden fan. Dies se vier Stucke ins gesamt führen unten und oben starcke hervorragende Zapffen, und werden in den untersten Ofen Fuß B, wie allemahl gebührlich, eingesett. Fig. Lehret, daß ihr zwen glatte Neben-Stucke nach vorgeschriebenem Maas haben sollet / welche zwischen die vier Eck-Wilafter einsuftellen fenn. Fig.5 giebt eine eingebogene Geftalt an : und ift es wohl gethan, wenn folches Stuck aus Eisen gegoffen, und sich in der Mitte genau übereinander accordirt, mithin nach seiner ein und ausgebogenen Form die Stelle zweener Thur Flügel inne hat; wie ihr denn aus der schattirten Figur Tab. XI sattsam abnehmen könnet, wie sie sehn mussen. Das untere heraus gebogene Stuck, woran ein Knopff ist, kan ein à parce Thurchen austragen, welches fich gelegentlich offnen und schliessen laffet. Da man ben ungeftummen Wetter, oder so lange, bis das Keuer helle brennet, die Thur-Flügeln zu zu thun pflegt / so habt ihr nothig sie gehörig mit Angeln, auch in der Mitte mit einer Verschliessungs-Klappe auszustatten. Und, damit die Ans geln ihre versichertere Befestigung bekommen , habe ich sie an zween schmale Streiffen Gifen, welche langst den Thur Flügeln hinauf lauffen, wie in Fig.5 durch die scharffen Linien zu verstehen, angehefftet, und diese Streiffen hinter die Eck. Pilaster gestellet, auch mit Feuer-Rutte und Speis se in einander verbunden. Über die glatten Seiten Stücke Fig.4, gehöret ein anders Kranks Stück Fig. 6, dessen Einplattungen und Beschaffenheit aus der Zeichnung wahrzunehmen ist, als nicht minder ein andres Stück E Fig. 7, woran in Tab. XI des ausgemachten Ofens, die Muschel-förmige Zierrath bossirt wird. Dies letzere Stück, weil eszu benden Seiten gleich, sam mit winckelrechten Hervorragungen gestaltet, verbindet den Ofen selbstum so viel besser, wenn es über die Eck-Pilaster Fig.3 und die zu benden Seiten besindliche Krans-Stücke Fig.6 geschoben wird. Da nun, wie Fig. 7 weiset, ein gleichmäßiges auf Seiten der Wand hinter dem Ofen anzubringen ist , gleich wie aus dem Profil Fig. 15 ben E und D erhellet, so hat man auch noch ein solches auszu arbeiten: und ein andres Stuck von Dnach O bis C unter dieses su fugen, welches so groß sepn muß, als zwor die zween eiserne Thur-Alugel waren.

Fig. 2. Flig. 3.

Fig. 4

rig. S

Fig. 6.

rig.7.

5. 4.

Menn ihr so weit mit dem Ofen fertig, so machet zwen andre Stücke E nach Fig. 8 zum Karniß, und schaffet sie auf alle die vorigen hervorragenden Platten der aufgerichteten Kranssstücke, so werden die zwen Karniß. Stücke den gangen Ofen ümgeben, und als Klammen zussamm halten. Es dürsten zwar hierbev einige Topffer einwenden, daß solche Stücke etwas schwer zu versertigen roaren; allein ich habe solche Schwierigkeit gar wohl gehoben, da ich die Stücke, als sie noch auf dem Lager zum austrocknen in der Lust lagen, mit einem hölzernen von Brettern zusamm gemachten Futter versehen ließ, damit sie die winckelrechte Lage behalten konten; auswendig aber/wurden sie gleichfalls mit schmalen Streisfen Holz bekleidet, welche man mit einigen eingeschlagenen Stissten auf die Lager. Bretter besestiget; daher sieh denn die Karniß-Stücke nicht so leichtlich zu krümmen oder zu werssen vermochten.

S. 5.

Weil ihr bisher so vielkältig verstanden, daß alle Stücke in einander geplattet und einges sencket werden mussen: so habt ihr auch ben diesem in Fig. 8 abgebildeten Stücke darauf zu schauen, daß ihr es beobachtet, und die Fugen, wo diesezwen Krans-Stücke einmahl hinter dem Osen, das andremahl vorne im Gesicht, mit einer simplen Fuge einander berühren, ebener massen bedecket. Es weiset auch daselbst Tab. XI die Zierrath, daß eine Verkleidung von Wiech dazu ersodert wird.

5. 6.

Meil man aus dem Profil des Ofens Fig. 15 gewahr wird, daß sin selbigem eine Junge IMPS f gleich von dem Feuer an die oben hinaufraget: also muß man die ben der Aufriche tung des Ofens bedacht senn, daß man ein bequemes Eisen veranstalte, so diese Junge zu trasgen starck genung sen, Ihr könnet zu dem Snde eines nach Fig. 9 machen lassen, welches aus dren Schenckeln MIM bestehet, daben oben zu benden Seiten ben M und M etwas davon ums gebogen, und breit geschlagen worden, damit es in der Verbindung seine Lage desto schicklicher zwischen die Juge des ist allererst aufgesetzen Krank. Stückes bekommen kan. Ihr könnet das her solches Sisen an dem bequemen Orte also appliciren, wis ihr aus dem Profil unterrichtek send, und nach diesen die gedachte Junge, als allhier in Fig. 10 erscheinet, von Ziegel Erde oder Topster Shon streichen, wie es die Beschaffenheit der Figur ersodert. Zu besserem Andgriff in wähzendem Aufrichten der Junge, kan man sie aus zwenen Stücken sormiren, wie durch die scharsse sie e. z. zu erkennen ist, und in der Mitte ben z. zu dem össteres halb ausgeschnittenes nicht versgessen, welches zu einer andren Nothwendigkeit weiter unten (8.9) wird dienlich sen.

5. 7.

Menn ihr demnach die Junge perpendicular aufgerichtet, so bringet das in Fig. 12 ents haltene Fuß. Gesimse F des Aufsaßes, auf den Karniß E des Ofens, daß sich das untere hervors ragende Platten. Stück in die correspondirende Fuge des Karnißes gehebe schieket. Weil dies ses lekere Stück Fig. 12 nur 2 Schuh breit: so wird sichs leichtlich thun lassen, daß ihr selbiges mit allen vier Seiten als ein einsiges Stück betrachtet, und also in einem versertiget.

\$. 8.

Fig. 13, kan ganklich nach der jenigen Vorzeichnung beschicket werden, welche von Tab. XI an dem ausschattirten Ofen selbst ist vorgestellet worden. Ich habe daher bloß in Fig. 13 die Höhe auf der Seite Gangedeutet, welche ihr bis an das oberste Kuppel Stück zu nehmen habet. Über dieses ist auch daben die Vreite angewiesen, die sich zur Höhe am diens lichsten proportioniren ließ. Wenn ihr daher zu oberst, wie auch untenher, eine hervorragens de Verplattung beobachtet, und das Kuppel Stück H Fig. 14 mit allen den Zierrathen wie in Tab. XI anzutressen, gleicher Weise inwendig mit einer Einwendung versehet, daß es oben auf das Stück Fig. 13 accurat darüber zu schieben: so könnet ihr also mit geringer Mühe das Stück des Aussasses Fig. 13 über die zuvor eingefügte Zunge Fig. 12 schaffen, weil sich die Zunge, die aus zwen Stücken bestehet, in der Mitte ben ihrer Spaltung willig neigen lässet, und auch geneiget werden muß, weil ihr äusserster Ansang oben breiter als in der Mitte ist, mithin sich also in das ausgesexte Stück Fig. 13 gleich wohl inwendig wiederum anschliesset, und, wie dormahls, seine perpendicular stehende Fläche erlangen kan.

§. 9. Das



5.9.

Fig. 14. Das vorgedachte Ruppel-Stuck Fig. 14 folget so denn zur Bedeckung des Aufsages, wie nicht weniger das in Fig. 16 mit K bezeichnete Knopf formige Stuck, nachdem ihr vorher das inwendige des Ofens gehöriger massen angebracht habt. Die übrige Theile nun, welche vor dies fer Bedeckung an ihren gebuhrenden Ort muffen befordert werden, fenn diese: nehmlich ihr has bet durch die Wand hinter dem Ofen das gewöhnliche Rauch, Rohr dergestalt zu appliciren, daß es bis in den obersten Theil des Auffages, als des Ruppel-Stuckes, Fig. 14 raget. Damit fich aber indas Rauch-Rohr all derjenige Rauch ziehen möge, der so wohl an der Seite der Zunge IF Fig. 15 diesseits ben MQS empor steiget, als auch dieser, der von der andern Zunge IP VF hinauf kommet, so konnt ihr ungefehr nach der Biegung des obersten Kuppel Stuckes ein gleichmässig gebogenes Rohr entweder von Blech oder von Copffer-Zeugzubereiten,welches sich von V mit einem weiten Mund Loche anfänget, und etwas enger oben ben F aufwärts bieget, endlich aber durch das oberste halb ausgeschnittene Loch (§.6) bis in die durch die Mauer passirende Rauch-Röhre begiebt. Nebst diesem Rohre, machet noch ein anders Stuck von gleicher Materie, so den Rauch ben W an sich sauget, und ebenfalls durch die Rauch: Rohe re X raget. Diese bende Rohre konnet ihr leicht mit Speise umlegen und sie befestigen. Damit jedoch der Rauch vom Feuer an, nicht so schnell in diese letzere Röhre ober sich fahre, und zugleich Die Hise desselben durch selbige mit entweiche: so könnet ihr ein andres Stuck Junge von Q nach K etwas schief gekehret, wie in Fig. 15 des Profils zu ersehen, einfügen; doch musset ihr solches zu benden Seiten nicht völlig an die Neben Wände für streichen lassen, sondern eine Wielung behalten mad und fich das Vande zu fanden. Spielung behalten/wodurch sich der Rauch auf benden Seiten neben der schrägen Zunge aufs warts gegen Sziehen kan: und, so man auch mit diesem noch nicht zu frieden, so könnet ihr oben ben ST unter der lezern Rauch-Röhre W X, noch eine andre horizontal liegende Zunge bestimmen, die ich in Fig. 16 mit Tab bezeichnet, doch mit ihrem Umfang sich nach der Groß fe und Weite zwischen S und T scharff richten muß. Das eine Eck, nehmlich ben S Fig. 16, moget ihr ausschneiden, und sie in der applicirung eben dahin wenden, wo ihr in Fig. 16, als in den Durchschnitt oder Profil, den correspondirenden Buchstaben S sehet , so wird sich der Rauch vom Berd in die Hohe begeben, neben die schräge oder fast diagonal geneigte Zunge QR nach ST fommen, durch die Deffnung S in das oberste Behaltnis passiren, leglichen darinn den Zug des Windes von auffenher nachfolgen, und also abgemattet durch die Rohre WX seine Ableitung finden. Das übrige was wegen der Lufft ; Rohre Z Y zu erinnern, erscheinet schon aus der Figur, weil ich im Profil eben die jenigen Buchstaben habe hingestels let, welche auf den correspondirenden Stucken der beschriebenen Figuren anzutreffen; mithin wird verhoffentlich alles deutlicher erkläret und zur Aufrichtung eines solchen Ofens genugsant begreifflich gemacht worden seyn.

Caput VII.

Eine andre scenographische Repræsentirung eines solchen Ofens, der zugleich den Gebrauch eines Camines hat.

S. I.

Er sich den vorhergehenden Ofen mit seiner ausserlichen Gestalt angenehm heissen lassen, Tab. XIII. dem wird ohne Zweissel der gegenwartige um so mehr Satisfaction geben konnen, weil er nach allen seinen Theilen / noch wohlansichtiger als jener zum Vorschein kömmet. Und ob schon diese Vorstellung schlechterdings nur nach dem Unschauen nach gemächet werden könnte, wenn man meine Gedancken, worauf er sich grundet, eben also erhaschte; nichts destowenis ger, weil folches schwerlich zu hoffen , so wird es nothig senn , daß ich auch den isigen Ofen, wie den vorigen, vom Anfang bis zu Ende auszufertigen lehre, weil ich aus dem Umgang mit Handwercks: Leuten überzeuget bin, wie mislich es ihnen deuchtet / wenn sie aus einem ehnialis gen Bericht zu einer andren application Kundschafft einholen sollen. Es fället ihnen daher sehr bequem, wenn sie ben einer jeden Unternehmung den behörigen Unterricht zugleich das selbst mit antreffen. Diesemnach habe ich den Ofen in solche Stücke zerganget, daß er eben so leicht als andre zu perfectioniren senn wird; wie schwer und muhsam er gleich jemanden beduncken mochte. Man erwäge dannenhero nur die folgende XIV Tabelle, so wird man so Tab. XIV. wohl darauf das Profil, oder den Durchschnitt , als die übrigen nothigen Theile wollständig haben, woraus man, wie bisher, genugsame Erlauterung fassen wird.