

**Zeitschrift:** Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Herausgeber:** Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 22 (1906)

**Heft:** 33

**Artikel:** Neuer Petrol-Kochherd

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-579885>

### **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:** 20.02.2026

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

**Armaturen****Pumpwerke****En gros****happ & Cie.****Export****Armaturenfabrik Zürich****Sanitäre Artikel****Werkzeuge**

gehalten, während Karbolinöl und Kreosot-Teer bei weitem nicht so gut geführt hatten. Klotz 5 (Kupfervitriol) war sehr stark angefault, Klotz 6 fast völlig verfault. In Übereinstimmung mit dem äusseren Ansehen der Klöze stand die nach dem Ausgraben beobachtete Gewichtsabnahme. Diese war in beiden Versuchen bei Klotz 4 am geringsten, darauf folgte Klotz 2 und darauf die übrigen. Im gleichen Sinne ergibt sich die Wirksamkeit der Teerpräparate aus der verschiedenen Wasser- aufnahme. Alle Teerpräparate vermindern die Aufnahmefähigkeit des Holzes für Wasser, und zwar am meisten Karbolinum Avenarius (Generalvertrieb für die Schweiz Martin Keller, Zürich). Das letztere wird daher von dem Verfasser jedermann zum Anstrich von Bauhölzern, Brücken, Zaunpfählen, Dächern u. c. empfohlen.

**Neuer Petrol-Kochherd.**

Die bekannte Firma Aktiengesellschaft vorm. C. H. Stobwasser, die schon seit den sechziger Jahren des vorigen Jahrhunderts Petroleumlampen fabriziert, bringt seit einiger Zeit einen neuen Petroleumkochherd auf den Markt. Dieser Herd ist unter Benutzung aller der reichen Erfahrungen konstruiert worden, die in den letzten Jahren bei dem Studium der Petroleumverbrennung gewonnen worden sind. Der Brenner besteht aus zwei — bei den kleinsten Typen aus nur einem — Flachdachbrennern, deren Flammen in drei bzw. vier verschiedenen Richtungen die Verbrennungsluft zugeführt wird. Die Luftströme prallen in der Höhe der Dachoberkante mit starkem Zuge auf die Petroleumflamme auf, reißen diese von dem Dachte teilweise ab und mischen sich intensiv mit den Petroleumdämpfen, sodass eine fast vollkommen entleuchtete Bunsenflamme von sehr hoher Temperatur erzeugt wird. Die Wärmeentwicklung dieser Flammen ist so günstig, dass ein Liter Wasser in zirka drei Minuten zum Sieden gebracht wird. Wegen der starken Zuführung von Verbrennungsluft brennen die Flammen natürlich ruhig und geruchlos, sodass nicht die geringste Belästigung durch üblichen Geruch stattfindet, und

dass die Kochgeschirre so sauber bleiben, wie bei der Benutzung von Gas Kochherden. Wegen des erheblich niedrigeren Einheitspreises des Petroleum gegenüber dem Gase, auf die gleiche Verbrennungswärme bezogen, stellt sich das Kochen mit Petroleum natürlich auch erheblich billiger als das Kochen mit Gas. Da Petroleum aber überall, selbst im entferntesten Gebirgsdorfe zu haben ist, Leuchtgas aber fast nur in den namhafteren Städten erzeugt wird und auch dort nicht alle Häuser an die Gasleitung angeschlossen sind, so stellt der Petroleumkochherd von Stobwasser geradezu ein Ideal für jede Hausfrau dar. Besonders in Familien mit einfacherer Haushaltung, dann aber auch für die Haushaltung während der Reisezeit, ist dieser Apparat dazu bestimmt, den alten Kohlenkochherd zu verdrängen und selbst in Wohnungen mit Gasanschluss den Gas Kochherd zu ersetzen, denn er leistet mindest das gleiche, wie die besseren Gas Kocher, ist aber bezüglich der Anschaffungs- und Betriebskosten ungleich billiger. Dabei ist er ungleich bequemer, sauberer und leistungsfähiger als der gewöhnliche Kohlenkochherd und kostet im Betriebe nicht mehr als dieser.

Entsprechend den verschiedenen Ansprüchen wird der Stobwassersche Petroleumkochherd in den verschiedensten Größen und Ausführungen geliefert. Die kleinste Type mit einfacherem Dachte dient als Ersatz der gewöhnlichen Spirituskocher und Einlochgas Kocher. Die größeren Typen mit einer oder zwei Kochstellen sind für die einfacheren Haushaltungen bestimmt. Die größte Type, bei der durch eine sinnreiche Konstruktion der Kochplatte die gleichzeitige intensive Beheizung von drei Kochtöpfen ermöglicht wird, ist für die bürgerliche Küche bestimmt.

Außer der Art der patentierten Luftzuführung zu dem Brenner ist bei dem Petroleumkocher von Stobwasser in technischer Hinsicht noch die Dachtregulierung bemerkenswert. Bei Zweidachbrennern mussten bisher zur Regulierung der Flammen immer auch zwei Dachschrauben betätigt werden. Bei dem Petroleumkocher von Stobwasser aber geschieht die Regulierung mit einer einzigen Dachschraube. Dies bedeutet eine sehr wichtige Verein-

# Heinr. Hüni im Hof in Horgen

(Zürichsee)

**Gerberei**

+ Gegründet 1728 +

**Riemenfabrik** 2995 06

Alt bewährte  
Ia Qualität

**Treibriemen** mit Eichen-  
Grubengerbung

Telephon.

Erste Referenzen.

Telegramme: Gerberei Horgen.

fachung der Bedienung. Damit die beiden Dichte jeweils immer in die gleiche Höhe gebracht werden können, kann bei der ursprünglichen Regulierung die eine Triebwelle vermittelst einer überaus einfachen und übersichtlichen, gleichfalls patentierten Vorrichtung ausgerückt werden, sodass die beiden Zahnräder, die sonst die beiden Triebwellen gleichzeitig betätigen, nicht mehr zum Eingriffe kommen. Mit der Regulierschraube stellt man nunmehr den einen Dicht auf die gleiche Höhe mit dem andern Dichte ein. Haben beide Dichte genaue gleiche Höhe erlangt, so werden durch Umstecken eines Dornes die beiden Triebwellen wieder miteinander gekuppelt, und beide Dichte können nunmehr gleichzeitig um den gleichen Betrag höher oder niedriger gestellt werden. Es ist dies eine äußerst einfache und zweckmäßige Regulierzvorrichtung der Flammen von Petroleumlochern.

Der gleiche Brenner, der in dem Petroleumlochherde angewandt wird, findet auch in den kleinen, transportablen Petroleumheizöfen der Firma Verwendung und bedingt deren Überlegenheit über die gewöhnlichen Petroleumheizöfen, die nur aus einer großen Petroleumlampe bestehen. Da bei den gewöhnlichen Petroleumheizöfen das Petroleum mit leuchtender Flamme verbrannt wird, so ist die Belästigung durch üblichen Geruch, wie er bei der nur teilweisen Verbrennung von Petroleum notwendig auftritt, nicht zu vermeiden. Bei dem Petroleumheizofen von Stobwasser wird aber eine entleuchtete Flamme zur Anwendung gebracht; es findet also eine vollkommene Verbrennung statt und das Petroleum verbrennt wirklich nur zu Kohlensäure und Wasser.

(Zeitschrift für Beleuchtungswesen.)

## Verschiedenes.

**Mailänder Ausstellung.** Letzten Samstag, nachmitt. 3 Uhr, fand im großen Festsaale im Parco die offizielle Preisverteilung der Mailänder Ausstellung in Gegenwart des Herzogs von Turin statt. Die amtlich bekannt gegebene Liste für die Schweiz enthielt: 31 Hors concours, 72 Grand Prix, 80 Ehrendiplome mit goldener Medaille, 144 goldene, 130 silberne, 59 bronzenne Medaillen und 19 Ehrenmeldungen.

**Ein neues internationales Amt.** Die Berliner Konferenz zur Regelung der drahtlosen Telegraphie hat ihre Arbeit beendet und den Vertrag unterzeichnet. Die Konvention beruht auf dem Prinzip des freien Verkehrs aller Systeme unter einander. Bisher hatte Marconi insofern ein Monopol, als die Marconi-Stationen nur Depeschen, die mit Marconi-Apparaten befördert waren, annahmen. Jetzt sollen alle Systeme frei verwendet werden dürfen. In Bern wird ein internationales Amt für drahtlose Telegraphie errichtet.

**Ein interessanter Versuch.** Letzthin fand unter Aufsicht des schweizerischen Feuerwehrvereins in Aarau im Beisein der H. Oberst Schieß, Zollikon, Rauschenbach, Fabrikinspektor, Schaffhausen, und Alois in Solothurn ein eingehender Versuch mit dem neuerschienenen Selbstrettungsapparat der Firma Ing. Kobler, Rorschach, Oberstleutnant Schwarzer, Altstätten und G. Gerber, Aarau, statt. Es handelte sich dabei um einen leichten, nur wenige Pfund schweren Apparat, vermittelst welchem bei Feuersturz eine Rettung bis zu einer Höhe von 30 m außerordentlich sicher und leicht vollziehbar ist. An einer schmalen Gurte mit starkem Drahte, an welchen gleichzeitig mehrere Personen hängen können, ist ein kleinerer Apparat befestigt, vermittelst welchem sich Personen leicht und rasch hinunter lassen können, während die Person selber in einem breitern Band die Schnelligkeit des Herabgleitens mittelst einer Kurbel beliebig regulieren kann. Die technische Feuerwehrkommission wird über den zum Patent angemeldeten Apparat ein einlässliches Gutachten ausarbeiten.

**Neue Erfindung.** Dieser Tage wurde in Matten bei St. Stephan (Simmental) ein selbsttätiger Turbinen- und Wassermotor-Regulator, System Freidig & Wanger, dem Betriebe übergeben, welcher infolge seiner originellen und verblüffend einfachen Konstruktion dazu berufen erscheint, eine längst gefühlte Lücke auszufüllen. Der Regulator wirkt selbsttätig mit großer Kraft und äußerst präzis und zuverlässig auf das Regulierorgan ein und hält die Tourenzahl der Turbine beziehungsweise des Wassermotors, selbst bei den größten Belastungsschwankungen, innerhalb engen Grenzen konstant, was für jeden Fabrikbetrieb, namentlich aber für elektrische Betriebe, Spinnereien, Webereien u. v. größter Wichtigkeit ist. Obiger Regulator ist in der Schweiz, Deutschland, sowie den meisten übrigen Industriestaaten patentiert. Nähere Auskunft über denselben erteilt bereitwillig H. Wanger, techn. Bureau, Burlindenstraße 138, Zürich.

**Bauwesen in Zürich.** In der Sitzung vom letzten Samstag hat der Große Stadtrat 100,000 Fr. an die Errichtung der Räume für das Direktorium der Schweiz. Nationalbank genehmigt, mit 62 gegen 30 Stimmen an die Firma Frode, Westermann & Co. die Konzession für einen Altbisgütli tram erteilt und für ein Sekundarschulhaus im Kreise IV nebst den bezüglichen Plänen einen Kredit von 1,096,000 Fr. genehmigt.

**Hotelbaute in Luzern.** Der Stadtrat von Luzern hat das westlich vom Hotel „National“ in Luzern gelegene städtische Areal um den Preis von einer Million Franken an ein Konsortium verkauft, an dessen Spitze Herr Dr. Max Arnold steht.

**Bauwesen in Solothurn.** Der Stadtingenieur E. Schlatter, seit 1888 im Amte, reicht seine Demission