

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 28 (1912)

Heft: 22

Buchbesprechung: Literatur

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.12.2024

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

Beschluß fassen. Der sächsische Vorschlag werde von mehreren Bundesregierungen unterstützt.

Ölflecke aus Linoleum zu beseitigen. Die in Linoleum häufig entstehenden Ölflecke sind sehr leicht zu beseitigen durch eine Mischung gleicher Teile Salmiakgeist und Terpentinersäure. Damit werden die Flecken betupft und öfter abgerieben. Das Öl löst sich auf und kann dann mit einem Lappen weggenommen werden. Es ist aber darauf zu achten, daß nur langsam, aber öfter eingerieben wird, sonst wird das Linoleum angegriffen.

Das Neon-Röhrenlicht. Der französische Physiker G. Claude ist der Erfinder einer neuen Beleuchtungsart, die dem Moorelicht ähnlich ist, vor diesem aber mancherlei Vorzüge besitzt. Die Leuchtöhre ist hierbei mit Neon gefüllt, einem Gase, das in der Luft in sehr geringer Menge enthalten ist und aus flüssiger Luft gewonnen werden kann. Die Intensität des neuen Lichtes ist wesentlich höher als beim Moorelicht. Denn während bei diesem ein Rohr von 1 m Länge eine Lichtmenge von 50 Normalkerzen aussendet, beträgt die Emission bei Neonlicht 200 Normalkerzen, also das Vierfache. Das Licht ist goldgelb und nimmt bei sinkender Stromstärke eine etwas rötliche Färbung an. Der Stromverbrauch läßt sich bei Verwendung von genügend langen Röhren und bei direkter Speisung mit Strom von hoher Spannung bis auf 0,5 Watt für die Normalkerze herabdrücken. Wie wir in „Dingler's Polytechnischem Journal“ lesen, empfiehlt es sich, 3 Röhren von je 5 m Länge zu verwenden, wobei die Sekundärspannung etwa 3—4000 Volt betragen soll. Die Lebensdauer der Neonröhren, die zum ersten Mal im vorigen Jahr auf einer Pariser Automobil-Ausstellung gezeigt wurden, wurde nach Vornahme einiger Verbesserungen nunmehr auf 800—1000 Stunden erhöht.

Eisenkitt. Fugen oder Risse in eisernen Öfen zu verkitten, werden 100 g Brauneisenpulver, 200 g Eisenseilspäne, 200 g Borax, 50 g Kochsalz innig gemischt und mit 450 g trockenem Lehm unter Zusatz von Wasser zu einem gut vertriehbaren Teig geknetet. Das Anheizen des Ofens erfolgt, wenn der Kitt vollständig trocken ist. Zum Ausstreichen der Fugen in eisernen Öfen wird feingesiebte Holzasche mit gleichen Teilen zerstoßenem Lehm und etwas Salz gemengt und mit Wasser bis zum teigigen Zustande geknetet. — Zum Ausfüllen fehlerhafter Stellen in Gußteilen bereitet man eine Legierung von 1 Teil Wismut, 3 Teilen Antimon, 8 Teilen Blei. Beim Erkalten dehnt sich die Legierung aus und fällt die betreffenden Öffnungen. — Zum Verkitten von Eisenteilen (Eisen auf Eisen) werden gleiche Teile Schwefel und Bleiweiß mit etwa $\frac{1}{6}$ Borax zusammengerieben und mit konzentrierter Schwefelsäure getränkt. Hierauf wird der Kitt dünn aufgetragen und die betreffenden Stücke fest aufeinander gepreßt. — Zum Verkitten gesprungener Herdplatten sind 20 g Eisenseilspäne, 12 g Eisenoxyd, 30 g gebrannter Gips, 10 g Kochsalz trocken zu mischen und mit soviel Wasserglas anzumachen, daß ein fester Brei entsteht.

Literatur.

Was bringe ich auf den Abendtisch? Das ist oft eine sorgenvolle Frage für die Hausfrau der guten Gesellschaftskreise, wenn unerwartet Besuch eintrifft oder eingeladen wird, und ebenso wichtig ist das gleiche für Kaffee-Gesellschaften; denn es gehört mehr dazu, als den Gästen etwas gutzubereiten und in einladender Weise vorzusetzen. Der Hausfrau wird deshalb ein uns vorliegendes neues Handbuch für bessere Gesellschaftskreise willkommen sein:

Elfriede Beez, Der Kaffee- und Abendtisch. Zum Gebrauch für die Haushaltungen der feineren Gesellschaftskreise und feinere Hotels, Pensionen und Restaurants. Mit „Feinbäckerei“ und „Getränke“. Unter Mitwirkung der Fachkreise herausgegeben. 260 Seiten stark, im steifen Umschlag 2 Mark, elegant gebunden 3 Mark, Porto 30 Pfg. Verlagsanstalt Emil Ubigt, Wiesbaden 35.

Für den feineren Privathaushalt ist das Buch ein Bedürfnis und für die gastronomischen Betriebe sicher ein willkommenes Hilfs- und Nachschlagebuch. Bei seiner außerordentlichen Reichhaltigkeit bringt es alles Wichtige, eine Unmenge neuer Rezepte für allerlei Leckerbissen, neue Gerichte, Getränke, Backwerk usw. und eignet sich so als Geschenk für unsere Hausfrauen und Bräute, natürlich auch zu Weihnachten. Es bietet genügend Material für alle Monate des Jahres, und wenn eine Zusammenstellung zu viel bietet, der kann beliebig kürzen, die Verfasserin hielt es für besser, eine große Auswahl zu verschaffen, als zu wenig anzugeben, das sei bei unserer Empfehlung besonders bemerkt.

Aus der Praxis. — Für die Praxis.

NB. Verkauf-, Tausch- und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen; derartige Anzeigen gehören in den Inseratenteil des Blattes. — Fragen, welche „unter Chiffre“ erscheinen sollen, wolle man 20 Gts. in Marken (für Zusendung der Offerten) belegen.

Fragen.

694. Wer ist Lieferant von Gipsplatten (144 Stück am Bund). Offerten bei waggonweisem Bezug franko Station Basel unter Chiffre FB 694 an die Exped.

695. Wer liefert Schlemm-Anlagen zur Aussonderung des Sandes aus Mergel? Vorschläge und Offerten erbeten unter Chiffre Z Seh 695 an die Exped.

696. Wer liefert Wiberschwänze und Falzriegel in Glas? Offerten erbeten unter Chiffre ZH 696 an die Exped.

697. Wer liefert gebrauchte Guß- oder Eisenröhren, 40 bis 50 cm Lichtweite. Offerten gefl. an die Parketterie Warmteller, Alpnach (Obwalden).

698. Wer liefert gute Kaminaufsätze um Rauchrückschlag bei Witterungswechsel zu verhüten? (Bäckereifamin). Offerten an Bäckerei Joseph Bittel, Fiesch (Wallis).

699. Wer ist Lieferant von Rundholz, zu Holzwohle geeignet, und zu welchem Preis? Offerten unter Chiffre K 699 an die Exped.

700. Wer liefert billig eine gebrauchte Abriht- und Hobelmaschine, 45 cm Nutzlänge? Muß garantieren für tadellose Arbeitsleistung. Offerten vorerst nur schriftlich mit Preisangabe an Ingenieur W. Göbel, Sarnen bei Biel.

701. Wer ist leistungsfähiger Fabrikant in Kühlwaren aller Art? Offerten mit Preisangaben unter Chiffre W 701 an die Exped.

702. Wer schleift zirka 10 mm dicke Stahl- und Messingplatten? Offerten nebst Preis-Angabe sind zu richten an Jean Trüb, Dübendorf.

703. Können Sandsteingefimse (St. Margrether) an Stockgurten und Balkonbrüstungen mit einem unsichtbaren Anstrich versehen werden, welcher das Verwittern (Abblättern und Abskalpeln) der Steine, durch die Einwirkung der Nässe, Kälte u. verhindert? Event. bitten wir um gefl. Offerte für solche Mittel. A. G. Baugeschäft und Dampfäge, vorm. Chr. Müller-Deller, Wülflingen bei Winterthur.

704. Wer liefert einige Waggons Pappelbretter 45 und 60 mm dick, konisch oder parallel gefräst, zu welchem Preise franko Station Grenchen? Es werden nur Preisofferten berücksichtigt, unter Chiffre G 704 an die Expedition.

705. Wer hätte einen gebrauchten, aber gut erhaltenen 15—20 HP Dreiphasenwechselstrommotor von 240 Volt 40 Perioden abzugeben und zu welchem Preise? Offerten unter Chiff. J 705 an die Expedition.

706. Wer fabriziert sogenannte italienische Pflasterkiesel zum Wiederverkauf? Offerten mit Preis pro Stück und Kilo unter Chiffre Z 706 an die Expedition.

707. Wer liefert Gustav Kiefer's Beton-Ritt und sogen. Eisen-Diamantkitt? Offerten unter Chiffre Z 707 an die Exped.

708. Wer liefert die besten Zementstein-Maschinen für Handbetrieb? Anmeldungen unter Chiffre S 708 befördert die Expedition.