

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 31 (1944)

Werbung

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: 22.11.2024

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

Was wird am Haus der Zukunft wesentlich sein ?

Das Haus der Zukunft wird nicht nach seiner Fassade oder nach seiner äußeren Erscheinung beurteilt werden. Was mitentscheidend sein wird, ist die Zweckmäßigkeit der Installationen. Die neuen Wohnungen werden danach beurteilt werden, wie durchdacht alles angeordnet und eingerichtet ist, insbesondere ob die Installationen ein Optimum an Zweckmäßigkeit und damit an Bequemlichkeit bieten. In erster Linie soll die Tätigkeit der Hausfrauen durch die Einrichtungen und deren Anordnung erleichtert werden.

Der Elektro-Installation muß in erster Linie große Aufmerksamkeit geschenkt werden

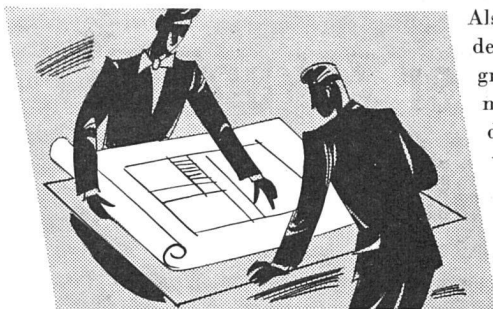
Wie die Blutgefäße und Organe im menschlichen Körper, so müssen die elektrischen Installationen und Apparate wie Boiler, Elektroherd, Kühlschrank, Leuchten usw. nach wohlüberlegtem Plane ins Haus eingegliedert sein. Ganz besondere Bedeutung kommt dabei den Steckkontakten zu, die überall reichlich vorhanden sein müssen. Von der Installation schlechthin wird man zur dienenden, auf den Benutzer orientierten Installation gelangen müssen, die in allen Teilen und bis zur kleinsten Einzelheit den Bedürfnissen der Bewohner angepaßt ist. Das erfordert aber eine Planung, die rechtzeitig beginnen muß.

Architekten, Baumeister, Bauherren der Zukunft

Installiert so, daß man sagen kann: «Hier wurde um der Bewohner willen gebaut!» Ihr werdet das Ziel erreichen, wenn Ihr den Elektro-Fachmann oder das Elektrizitätswerk zuzieht, bevor der Rohbau endgültig geplant oder gar bereits erstellt ist. Nur dann können Rohbau und Elektro-Installation organisch zusammengefügt werden und eine Einheit bilden, die das Wohnen in euren neuen Bauten zur reinen Freude werden läßt.

Nichts steigert das Lebensgefühl und die Lebensfreude mehr als eine vollkommene und durchdachte Elektro-Installation

Elektrowirtschaft, Schweiz. Gesellschaft für Elektrizitäts-Verwertung



Als Belag für die beiden Büros und den großen Verkaufsraum möchte ich Ihnen Eldorado-Korkparkett von Schuster empfehlen. Für stark beanspruchte Böden ist das etwas vom besten und vorteilhaftesten, das es gibt.

Schuster

Bahnhofstraße 18, ZÜRICH, Tel. 23 76 03
zwischen Paradeplatz und See



Antik oder modern?

Dekorativ wirkende, individuell gestaltete Kachelöfen und Cheminées erstellen nach Ihren Plänen und Angaben

GEBR. MANTEL
ELGG-Zch. Tel. (052) 4 71 36
Kachelöfen/Baukeramik

Kortisit

Ruhe. *schafft*
Wärme
u. Gleitsicherheit!

Kortisit-Parkett heisst die ideale Lösung bei Schulhäusern, Turnhallen, Kirchen, Spitälern, Hotels, Wohnungen etc. Der Schritt verhält ungehört, kein gefährliches Ausgleiten, dazu angenehme Isolation gegen Kälte und Wärme, kein Staub und leichtes Putzen. Die verschiedenen Grössen und Farben der Kortisit-Parkettplatten gewähren der Phantasie des Architekten überraschende Kombinations-Möglichkeiten. Bitte Prospekt und Spezialofferte verlangen.

im Winter warm,
im Sommer kühl

Kortisit

Dürrenäsch (Aargau)
Tel. (064) 3 54 52

Schall- und wärmeisolierende

Unterlagsböden für Linoleum etc. in div. Spezialkonstruktionen

Maschinenbefestigung
ohne Schrauben und Bolzen mit

Pilokollan

isoliert gegen Schall und Vibration

Euböolithwerke A.G., Olten