

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **8 (1954)**

Heft 6

PDF erstellt am: **17.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Aluminium-Fenster

Geilinger & Co Winterthur



Résumés

Immeuble commercial avec magasins, à Olten (pages 345-349)

L'immeuble projeté devait consister en un rez-de-chaussée avec magasins, 6 étages entiers pour bureaux, locaux de vente et appartements, et un dernier étage en retrait. La conception générale cubique des étages supérieurs se distingue par la partie arrière de sept étages dont la façade donnant sur la rue est essentiellement composée de verre avec sept groupes de fenêtres dont le plan forme un zig-zag. Le reste de cette façade est fermé. Une construction horizontale à cadre, haute de six étages ressort de cette partie et donne sur la seconde rue. L'immeuble a été exécuté avec un squelette en treillis d'acier. Les supports et sous-poutres sont en acier; les planchers sont en solives de béton préfabriquées avec dalles de béton. La façade faite d'éléments métalliques préfabriqués, a été accrochée au squelette.

Habitations des fonctionnaires de l'Ambassade américaine à Paris (pages 350-353)

La base de ces trois habitations à trois étages est un plan normal. Deux appar-

tements de 4 pièces et trois autres de 3 pièces se groupent autour d'une cage d'escalier centrale recevant la lumière d'en haut. En alternant l'emplacement des types d'appartements sur l'axe est-ouest, on obtient des variations de l'orientation des plans qui changent d'étage en étage. Seule une partie de la surface du rez-de-chaussée est couverte, ce qui laisse des espaces libres en plein air pour des groupes de sièges, des vélos, etc. Le hall d'entrée large et vitré donne accès à un appartement d'une pièce, à la chambre de la bonne, à la buanderie automatique et à plusieurs débarras. Trois autres appartements d'une pièce ont leur entrée directe séparée. Un squelette en cadre de béton armé, reposant sur des pilotis en béton, porte des planchers à nervure coulés sur un coffrage de tôle. Les murs extérieurs de 22 cm, les parois mitoyennes des appartements (16 cm) et les parois intérieures de 8 cm sont en briques creuses crépiées des deux côtés.

Habitation et atelier d'un architecte à Francfort s. M. (pages 354-357)

Le rez-de-chaussée à trois parties contient un hall très vaste relié à un bureau et à l'appartement du concierge. Du premier au cinquième étage, il y a des appar-

tements de deux et de trois pièces, et au dernier étage en retrait l'atelier de l'architecte, composé d'une grande salle des dessinateurs qui donne accès à la salle des projets, d'une administration commerciale avec réception, d'une installation de WC et de toilettes avec petite cuisine et du vestiaire. Les charges des trois murs portants de la construction à murs transversaux reposent sur les vieilles fondations très ramifiées.

Apartment house Riesbacherhof, Zurich (pages 358-361)

Un système fort simple de corridors relie à chacun des cinq étages une douzaine d'appartements. Un groupe de cinq appartements avec cuisine-placard (baignoire-sabot, WC et lavabo) se situe chaque fois sur le côté sud-ouest du corridor. Aux deux extrémités du corridor, il y a deux grands appartements avec chambre à coucher/salle de séjour, petite cuisine et salle de bains. Sur les deux petites façades et sur celle donnant sur le sud-ouest, les planchers en béton armé sont fixés à l'élément de façade haut de 39 cm et faisant le tour de ces trois façades. L'appui de fenêtres est formé d'un élément préfabriqué d'environ 48 cm de hauteur. La façade sud-ouest n'est pas portante; elle est com-

posée, même dans ses parties fermées (parties de murs donnant sur le sud) d'éléments préfabriqués.

Habitation privée d'un médecin dans le désert californien (pages 362-365)

Un médecin de campagne a fait projeté pour lui et sa famille une habitation privée qui devait comprendre une grande salle à manger/salle de séjour, une chambre à coucher, une chambre pour les deux garçons, une chambre d'amis avec deux lits. Il avait, à cet effet, acheté une petite colline en plein désert aux environs de Los Angeles; la maison, accessible par une longue route sinueuse, devait se situer sur la pente ouest. Sous-construction en béton tassé. Planchers en béton armé avec chauffage à rayonnement. Parois et plafonds en squelette de bois: à l'extérieur, crépi; à l'intérieur, soit boiserie de bouleau, soit crépi. Boiserie des plafonds en Redwood.

Habitation et atelier d'un artiste-dessinateur à Baar/Zug (pages 366-368)

La surface habitable (sans cabinet à ustensiles) est d'environ 85 m² et le volume de la maison toute entière, avec cabinet à ustensiles et cave, d'environ 380 m³. Les fondations, socles et murs de soutè-

ALU-FLEX

200 Stühle zu festen Reihen gekoppelt

ALU-FLEX-Stühle besitzen Eigenschaften und Vorzüge, die keine andere bewegliche Bestuhlung zu bieten vermag

Sie sind leicht – formschön – solid. Dank der flexiblen Rücklehne maximale Sitz-bequemlichkeit

Fabrikation und Verkauf durch:

AG. Hans Zollinger Söhne Zürich 6
Culmannstr. 97/99 Tel. 051/264152

